

# 30. Windenergietage

08. – 10. November 2022, Linstow



## UNSERE BESTE ZEIT



Foren – Themenhäuser – Thementische  
+ Standplan + Ausstellerverzeichnis  
+ Teilnehmerverzeichnis + Gastroführer  
+ Am Tag & Am Abend

Bundesverband  
WindEnergie  
10. November  
Forum 2

# Nutze das Momentum – Wind Energy 5.0

Unsere Kompetenz. Unsere Verantwortung.

Die Zeit ist reif für Ihr Handeln und wir begleiten Sie aktiv in allen Fragen des modernen und zukunftssichernden Betriebs von Windenergieanlagen und Windparks.

Wind Energy 5.0 steht im speziellen für Lifetime-Extension (LTE) und bietet mit seinen Bausteinen eine maßgeschneiderte Aufwertung und Sicherung Ihres Anlagenbetriebs.

Tauschen wir uns aus zu Themen rund um Retrofit und Condition Monitoring und nützen wir das **Momentum Windenergie** aktiv.

Unsere Fachvorträge können sie in verschiedenen Foren besuchen.

**Wir freuen uns gemeinsam mit Ihnen auf interessante Windenergietage 2022.**

[www.bachmann.info](http://www.bachmann.info)



Wir sind wieder dabei  
und freuen uns  
auf Ihren Besuch



**Windenergietage**  
08.-10. November 2022  
Linstow, Deutschland  
Stand: 139

# Über Gewinne und Übergewinne

Auch wenn die Rahmenbedingungen andere sind: Die aktuelle Welle an Berichten und Kommentaren über „Mitnahme-Effekte der Ökoenergiebranche“, die „Verbraucher schamlos schröpft“, erinnert mich starkt an die Zeit vor dem Ausstieg der damaligen Regierung Merkel aus dem rot-grünen Atomausstieg. Die Palette der Negativ-Eigenschaften, die der Windenergie zugeschrieben werden, ist schon wieder bemerkenswert umfassend. Neben altbekannten Vorwürfen wie dem „Schreddern“ von Fledermäusen, Rotmilan und Co., der Belastung durch Infraschall und der Zerstörung des Landschaftsbildes kommen jetzt Vorwürfe hinzu wie der Einsatz des gefährlichen Klimagases Schwefelhexafluorid in Windenergieanlagen, der angeblich immense Verbrauch von Stahl für WEA sowie die wachsende Gefahr von Stromengpässen und Blackouts, sollten Wind und Solar die letzten Kohle- und Atomreaktoren ersetzen.

Mich erstaunt, wie unwidersprochen sich solche Behauptungen in den Medien ausbreiten konnten. Dies umso mehr, als Berichte über die Notwendigkeit, Braunkohle-, Steinkohle- und Atomkraftwerken scheinbar unbegrenzt Platz eingeräumt wird, während Informationen über deren Auswirkungen auf die Erderhitzung in die medialen Randbereiche verlagert werden. Die Gleichzeitigkeit könnte kaum auffälliger sein.

Schauen wir uns das doch einmal genauer an: So hat jüngst das Forum Netztechnik/Netzbetrieb im VDE (VDE FNN) die Störungs- und Verfügbarkeitsstatistik 2021 veröffentlicht. Danach mussten Stromkunden 2021 durchschnittlich 12,1 Minuten ohne Strom auskommen. Davon sind allein 9,2 Minuten der Flutkatastrophe im Westen und Südwesten Deutschlands im Sommer 2021 zuzurechnen. Wer also Versorgungssicherheit mit Strom fordert, müsste sich zuallererst damit auseinandersetzen, dass Stromausfälle in der Folge von schweren Stürmen, Starkregen und Hochwassern durch die Erderhitzung in Häufigkeit und Ausmaß verstärkt werden. Konventionelle Kraftwerke schaffen da bestenfalls kurzfristige Sicherheit, mittel- und langfristig aber erhöhen sie das Risiko weiterer Klimakatastrophen und der Zerstörung von Infrastruktur mit all ihren sozialen und wirtschaftlichen Folgen.

Der Präsident des Chemieverbands VCI, Markus Steilemann, meinte kürzlich in der „Bild“-Zeitung vorrechnen zu können, dass Windenergieanlagen durchschnittlich 4.000 Tonnen Stahl benötigen. Die Aufregung war groß, denn daraus würde sich ein täglicher Bedarf in der Größenordnung von fünf Eiffeltürmen pro Tag ergeben, um die Klimaziele der Bundesregierung zu erreichen. Später musste er zurückrudern: Von fünf Eiffeltürmen blieb nur noch ein Drittel übrig und das entspricht auf das Jahr gerechnet gerade mal drei Prozent der deutschen Stahlproduktion.

Zentraler Angriffspunkt aber sind die aktuellen Erlöse für Windstrom. So schreibt Focus online bereits im Februar: „Während Verbraucher nun die steigenden Kosten stemmen müssen, freuen sich besonders die Betreiber von geförderten Windkraftanlagen: Sie können satte Zusatz-



Gewinne einstreichen. Geld, das ihnen nicht zusteht.“ Als Problem wird das zugrunde liegende Merit Order-Prinzip aber erst gesehen, seit die Strompreise rasant ansteigen und dies den Erneuerbaren zugute kommt. Da passt es gut, dass man mit der Windenergie auch gleich einen Schuldigen gefunden hat. Die Sprachregelung geht so: Betreiber von Kohle- und Atomkraftwerken machen Gewinne, während Betreiber von Ökostromanlagen sich an Übergewinnen bereichern – und die sollen, falls sich das rechtlich sicher machen lässt – rückwirkend abgeschöpft werden. Dagegen hört man nichts davon, dass sich die Betreiber konventioneller Kraftwerke jetzt schon mal freuen dürfen, wenn sie in den nächsten Monaten auf dem Terminmarkt ihre gestiegenen Preise durchsetzen. Auch das wird sich auf die Strompreise der Verbraucher, aber auch der Industrie auswirken. Man darf schon mal gespannt sein, ob es dann erneut eine Diskussion über Übergewinne geben wird.

Erstaunlich ist, wie wenig man von Verbänden und Unternehmen der Erneuerbaren Energien in dieser Situation hört! Haben sie es wirklich nicht geschafft, sich Gehör in den Wirtschafts-, Politik- und Technikredaktionen von Medienhäusern zu verschaffen, um die rückwärtsgewandte Diskussion wieder zu drehen? Es wäre dringend nötig, wenn jetzt die beste Zeit der Windbranche beginnen soll.

*Dr. Volker Brudler*

**1.5 – 2.1**  
PLATTFORM



**VENSYS 62**

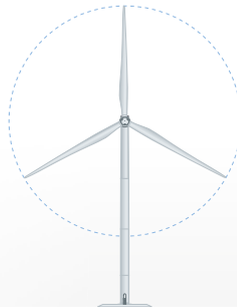
1.5 MW



**VENSYS 70**

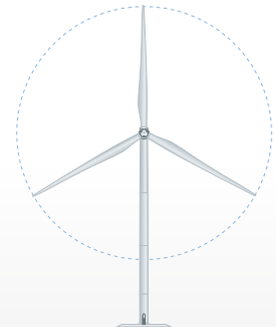
2.1 MW

**3.5 – 4.1**  
PLATTFORM



**VENSYS 115**

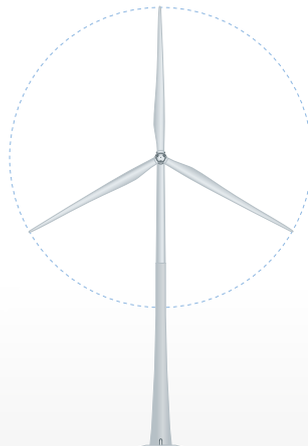
4.1 MW



**VENSYS 126**

3.8 MW

**5S**  
PLATTFORM



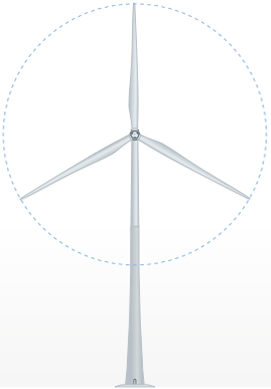
**VENSYS 170**

5.8 MW



VENSYS **82**

1.5 MW



VENSYS **136**

3.5 MW

**... MEHR ENERGIE  
FÜR UNSERE  
ZUKUNFT**

# STANDPLAN

## Erdgeschoss



### Legende

- Roll-up
- kleiner Stand (2m x 2m)
- großer Stand (3,5m x 2 m)
- reservierter Stand
- Forum
- Buffet / Getränke
- Sanitäranlagen



**AUSSTELLER**

Firma / Institution	Stand	Firma / Institution	Stand	Firma / Institution	Stand
3D Interaction Technologies GmbH	55G	Dezibel Engineering	210	HH - Erneuerbare Energien Projekt GmbH	53A
4cast GmbH & Co. KG	191A	DNV	34	Hotel Alte Schule	29C
4initia GmbH	220	DOMBERT Rechtsanwälte	244	Hotel Haus am Meer	29B
8.2 Consulting AG	149	Dörken Coatings GmbH & Co. KG	145	HSEQ Experts GmbH	91
8.2 Monitoring GmbH / ONYX	171	Dornier Group GmbH	191C	HYDAC International GmbH	191B
ABE Betriebsführung GmbH	35	Dr. Bruhn Mediation und Training	14B	HYTORC-Technologies GmbH	250
ABO Wind AG	28	E.ON Energie Deutschland GmbH	92	IDASWIND GmbH	143
ACP IT Solutions GmbH	122/123	E-TIB Ingenieurgesellschaft mbH	133	IHK Cottbus	27B
acteno energy GmbH	183	EDF Renewables Deutschland GmbH	71	Ikert-Tharun Wähling und Partner	75
ADDINOL Lube Oil GmbH	33	EMD Deutschland GbR	236	IKOME   Steinbeis Mediation	58B
ADOLF THIES GmbH & Co. KG	78	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	56/57	IMO GmbH & Co. KG	109
Airwin GmbH	13	EnBW Energie Baden-Württemberg AG	58	in.power Services GmbH	82
AL-PRO GmbH & Co. KG	162	energity Erneuerbare GmbH	2A	Ingenieurbüro Christof Schwarz	175
ALEGER GLOBAL GmbH	167	ENERCON GmbH	118/135	Ingenieurbüro Kuntzsch GmbH	233
Allcon Service & Dienstleistungs GmbH	197	Energiekontor Management GmbH	152	IngenieurNetzwerk Energie eG	245
Allgeier Inovar GmbH	65/66	energy consult GmbH	193	Isoblock Schaltanlagen GmbH & Co. KG	184
Alpiq Energie Deutschland GmbH	239	EnergyConsulting Dipl. Ing. (FH) Christian Meyer	55C	Jäger Gummi und Kunststoff GmbH	83
Altetric	99	EnerKite GmbH	3/A4	Jetstream Bosse Ing.-Büro	156
anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie mbh	161	ENERTRAG SE	17/18	Jobwall - Stellenangebote und Gesuche	54
ANOVA GmbH	28A	ENGIE Deutschland Erneuerbare GmbH	223	Joseph Dresselhaus GmbH & Co. KG	199A
Arvensis Umweltplanung	158	eno energy GmbH	187	JUWI GmbH	4-8
Bachmann Monitoring GmbH	139	enosite GmbH	32	Kapellmann und Partner Rechtsanwälte	2
Baugrundbüro Klein	81	ENOVA Service GmbH/ ENOVA Power GmbH	50/87/100	Kito Europa GmbH	162A
BayWa r.e.	216/217	eologix sensor technology gmbh	174	Königliches Dänisches Generalkonsulat	229
BDO Oldenburg GmbH & CO. KG Wirtschaftsrüfungsgesellschaft	31	EP New Energie GmbH	219	Kooi Security Deutschland GmbH	28C
Beckhoff Automation GmbH & Co. KG	130	erneuerbare energien europa e3 GmbH	207	Koopmann Energie- und Elektrotechnik Berlin GmbH (Außengelände)	A5
BELFOR Deutschland GmbH	14A	ESG Energy Solutions GmbH	242	KTW Umweltschutztechnik GmbH	150
Bergmann Attorneys at Law	186	eueco GmbH	62A	KWS Energy Knowledge eG	114
Bioseco	193	Eurowind Energy GmbH	51	LandPlan OS GmbH /ar4wind	55H
Birn Excecutive Search + Consulting GmbH	55	Evacuator / TeSuCon BV	28D	Landwind Gruppe	12
BKV B.V.	29	F. REYER Nchfg. GmbH & Co. KG	84	Lanthan GmbH & Co. KG	83A
BLOCKCHANCE UG	27E	F2E GmbH & Co. KG	41	Lanthan Safe Sky GmbH	88
Brahms Nebel & Kollegen	64	Fachagentur Windenergie an Land e.V.	44	LEAG	218
BSJP	9	Failenschmied – schwäbische Spezialitäten	27	LEE MV - Landesverband Erneuerbare Energien MV e.V.	116
Bundesverband WindEnergie e.V. (BWE)	30	Fleximaus GmbH	89	Liebherr-Components AG	243
Business in Wind	28D	Fluence	175	Light:Guard	155
Buss Energy Group	157	functex GmbH	200	Lorenz Kommunikation	22/23
BWTS GmbH	146	Ge.Net GmbH	160	M.O.E. Moeller Operating Engineering	73
BYTE MEE Softwareentwicklung	72	GEO-NET Umweltconsulting GmbH	176	M-PT Matjeschk-PowerTools	204
BZEE Network GmbH	69A	GfM Gesellschaft für Maschinendiagnose	164	MARK-E AG	74
C&D Ölservice GmbH	68	GLS Bank	124	Marsh GmbH	144
Caeli-Wind GmbH	182	Gossler, Gobert & Wolters	199	Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft mbH	29A
Centrica Energy Trading A/S	77	Assekuranz-Makler		MAX BÖGL	95
Cimbergy GmbH & Co. KG	55F	GP Joule	195	Messe Husum & Congress GmbH & Co. KG	27D
CISS TDI GmbH	129	GreenGate AG	21	Metek GmbH	147
CM Software & Consulting GmbH	127	greenmatch AG	131	Meyer Partner	221
CPC Germania GmbH & Co KG	70	Green Wind Operations GmbH	201	Minimax Fire Solutions International GmbH	69
Cube Green Energy GmbH	238	groupXS Solutions GmbH	10	Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH	233A
Danske Commodities A/S	54A	GWU Umwelttechnik GmbH	153/154/A6	MOMENTUM Clean Energy Solutions	138
DARK SKY GmbH	19	HAGEDORN Service GmbH	246	Multigear GmbH	163A
Das Grüne Emissionshaus GmbH	165	HAGER Executive Consulting GmbH	5DC	MVV Energie AG	4-8
Dauerkraft Finance GmbH	62	Hamburg Messe und Congress GmbH	27C	Naturstrom AG	38/42
DEIF A/S	191D	Hasewind	43	Naue GmbH & Co. KG	67
Denker & Wulf AG	98	HD-Technic GmbH	47	NawiPrognose-Tool	94
Deutsche Kreditbank Aktiengesellschaft	117	Heinemann Projektberatung	76	NDTec AG	196
Deutsches Windkraftmuseum e.V.	43	Heliotec Betriebs- und Verwaltungsgesellschaft mbH	90A	Nefino GmbH	37
Deutsche WindGuard GmbH	125			neowa GmbH	208/209
Deutsche Windtechnik AG	60				

# AUSSTELLER

Stand: 28.10.2022

Firma / Institution	Stand
ERNEUERBARE ENERGIEN	3B
NGC Transmission Europe GmbH	36
Nissan	1/A3
node.energy GmbH	20
Nordic Wind Technology ApS	53
Nordwest Assekuranzmakler	128
OMICRON electronics GmbH	190
ON-TRA UG	206
ONYX / 8.2 Monitoring GmbH	210
Orchis Umweltplanung GmbH	213
Orthodrone GmbH	188/189
OSTWIND Erneuerbare Energien GmbH	55I
Parasol GmbH & Co. KG	24
PARTNERWIND	45
Pavana GmbH	193
Peter Lonsdorfer GmbH & Co. KG	252/253
Pexapark AG	119
Phoenix Contact	63
PLANETA-Hebetechnik GmbH	211
PLANUNG+UMWELT - Planungsbüro	108
Prof. Dr. Michael Koch	
Projekt Reuse GmbH & Co. KG	231
Prokon Regenerative Energien eG	48
prometheus Rechtsanwaltsgesellschaft	237
Q-Energy Deutschland GmbH	202/203
QRC Group	247
Ramboll	11
RDR Wind e.V.	198
re:cap global investors ag	115
RECASE Regenerative Energien GmbH	88
REZ - Regenerative Energien Zernsee	212
Regiogröön GmbH & Co. KG	58A
RelyON Nutec GmbH	234/235/248/249
Renerco Plan Consult GmbH	172
RENOLIT SE	121

Firma / Institution	Stand
reserviert	170
RESOLUX Group	55E
REWITEC GmbH	194
RGP team	25A/55B
Rosendahl & Frank Windtechnik GmbH	105
RTS Wind AG	61
RWE Renewables GmbH	26/26A
SCADA International Deutschland GmbH	169
Schöller SI	27A
Seilpartner Windkraft GmbH	166
serviOS	241
Shell Deutschland GmbH	112
Siemens Gamesa Renewable Energy	222
Singing Barkeepers	140
SLT Unternehmen	249A
SKILLS interaktiv	28B
softenergy GmbH	86
SPIE SAG GmbH	15/16
Stadt Land Fluss	107
Hellweg & Höpfner PartG mbH	
Statkraft Markets GmbH	104
StB Verkehrstechnik GmbH	181
Steady Climbing GmbH	39
Sterr-Kölln & Partner mbB	228
Sunbelt Rentals GmbH	80
TEDEXA GmbH	226
tettau Partnerschaft	120
Teut Windprojekte GmbH	148
Think RE	49
TOP seven GmbH & Co. KG	14
TOP Transport-Organisation und Planung GmbH	79
GmbH	A2
Triowind GmbH	137
Turbit Systems	230
TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG	207A

Firma / Institution	Stand
TÜV SÜD Industrie Service GmbH	192
UKA	25
UmweltBank AG	134
Utopus Insights Incorporated	96A
UTW Dienstleistungs GmbH	163
Vattenfall Energy Trading GmbH	85
Vensys Energy AG	52
Vestas Northern & Central Europe	96
vgbe e.V.	113
von Bredow Valentin Herz Partnerschaft	132
Vp GmbH / TPA Mobile Straßen	205
Weidmüller Monitoring Systems GmbH	232
Westenergie Netzservice GmbH	136
WestWood Kunststofftechnik GmbH	151
WIND-certification GmbH	173
WIND-consult GmbH	168
wind-turbine.com GmbH	227
Wind Advice GmbH	3A
windcomp GmbH	101
Windmesse.de	126
Windmüllerhonig	55A
Wind Now GmbH	251
windwise GmbH	178
winergy - Flender GmbH	93
Witthinrich GmbH	177
Wölfel Wind Systems GmbH	97
Wörrmann Team GmbH & Co. KG	180
wpd onshore GmbH & Co. KG	214/215
Wrotech Ingenieurbüro	178
WSO GmbH - PREDIXXION	59
WT Energiesysteme GmbH	159
WTS - Wind Tuning Systems GmbH	76A
WuF - Windenergie und Flugsicherheit	103
XERVON Wind GmbH	240
zealous-blanke	46

# FOREN AM DIENSTAG, 08.11.2022

- 1 **BDO - Double Power aus Recht und Praxis**
- 2 **DOMBERT Rechtsanwälte - Repowering**
- 3 **WindAdvice - Wasserstoff**
- 4 **Caeli Wind - Flächenaquise**
- 5 **TEDEXA - Digitale Transformation**
- 6 **Brahms Nebel & Kollegen - Steife Brise im Energierecht**
- 7 **PROMETHEUS - LEIPZIGER WINDRECHTSFORUM ON TOUR** EG, Victoriaaal
- 8 **wind-turbine.com - Die Spreewind PitchNight** EG, Restaurant
- 9 **PV : Risikomanagement, Qualitätssicherung, Nutzungsverträge** EG
- 10 **hier ist heute noch kein Forum geplant** UG, Schwimmbad
- 11 **Think RE - Steuerung volatiler Strompreise** EG, Pub
- 12 **ANOVA - Workshop zu Augmented und Virtual Reality** EG, Wunderland
- 13 **Deutsche Windtechnik - Instandhaltung 2022** OG
- 14 **Technologie Transfer Wind & PV** OG
- 15 **wpd windmanager - Sicherer Betrieb von Windparks** OG
- 16 **8.2 The Experts in Renewable Energy** OG
- 17 **UTW Dienstleistungs GmbH - Vom Blitz getroffen – Rettung aus der Nabe** OG
- 18 **Dauerkraft - aktuelle Strompreise Entwicklung und Bedeutung für Projekte** OG
- 19 **Nach der Krise ist vor der Krise - Börse, Investment und Wirtschaftlichkeit** OG
- 20 **IDASWIND - Volles Potenzial aus einer Hand** OG
- 21 **ENERTRAG SE** OG
- 22 **Planung & Genehmigung** EG
- 23 **Repowering, Demontage und Recycling ein offener Austausch mit RDRWind e.V.** UG, Bowlingbahn
- 25 **Wind-Speed-Dating** EG, Franzone
- 26 **w.one - women of new energies** EG, Orangerie

# FOREN AM MITTWOCH

- 1 **BayWa r.e.**
- 2 **EP New Energies & LEAG & LEAG energy cubes 4initia & re cap**
- 3 **GEO-NET - Internationale Märkte**
- 4 **Siemens Gamesa Renewable Energy ENGIE Deutschland**
- 5 **TEDEXA - Digitale Transformation**
- 6 **Deutsche Windguard EEG 2023, Betrieb & Technik, Fachkräfte** EG, Victoriaaal
- 7 **Recht & Paragraphenreiterei** EG, Restaurant
- 8 **JUWI & MVV**
- 9 **DNV Ninja Warrior der §§: von Bredow Valentin Herz, Kapellmann & Partner, prometheus** EG
- 10 **Maslaton - Recht stürmisch** UG, Schwimmbad
- 11 **tettau Partnerschaft - Vier Fäuste/Kompakt Update** EG, Pub
- 12 **Green Wind Engineering - (Weiter-)Betrieb, Service und Monitoring** EG, Wunderland

Stand: 28.10.2022

## WIND WELTWEIT DIREKT NUTZEN – WWW.WINDSCHIFFE.DE

Seit ca. 14 Jahren betreiben "junge Leute" mit dem Schiff "TRES HOMBRES" Atlantikrundreisen. Auf dem Weg nach Süden und Zwischenstationen zum Aufnehmen von Ladung in einigen Häfen Europas und weiteren Zwischenstopps westlich Afrika steuert das Schiff in der Karibik verschiedene Häfen an. Die Rückreise geht zu den Azoren, um dann in Old Europe die Fracht in den Niederlanden zu löschen.

Das alles beobachte ich von Hamburg aus, weil ich über die Webseite [www.windschiffe.de](http://www.windschiffe.de) Kontakte zu vielen Enthusiasten einer kommenden Segelschiffahrt bekommen habe. So auch zu: [www.nrsrail.eu](http://www.nrsrail.eu) und: <http://fairtransport.eu/category/tres-hombres/> und: [www.wind-ship.org](http://www.wind-ship.org) (IWSA) In Hamburg, als dem Tor zur Welt, sind in unserem Landesverband Hamburg des BWE natürlich auch Bezüge zur Schiffahrt vorhanden und wir greifen eine Jahrtausende alte Nutzung des Windes wieder auf: die Segelschiffahrt. Wilhelm Prölss hat mit seinem Entwurf des DYNARIG (<http://de.wikipedia.org/wiki/Dynaship>) schon in den 1960er Jahren ein Zeichen gesetzt, von den Reedern, der Politik und den Medien mehr belächelt als beachtet. Das Öl für deren Schiffsmotoren war immer viel zu preiswert und eine weltweite "Abgassteuer" gibt es bis heute nicht. So war Vertragstreue und Termineinhaltung zwischen den Kontinenten wichtiger, als Klimaschutz auf See. Dabei verbraucht ein 40.000 tdw-Schiff rund 82 Ton Schweröl pro Tag; von dieser mittleren Schiffsgröße gibt es viele Hunderte...

Festzuhalten ist auch, dass die Zielgeschwindigkeit von Motorschiffen nicht immer schneller ist (war), als die von Frachtsegeln. Aber auch Tom Perkins dachte nicht nur an ein klimafreundliches Schiff, als er seine Yacht "Maltese Falcon" bauen ließ. Er wollte eine "Siegeryacht". Seit 2006 segelt dieses Schiff ohne jedes Problem mit dem DYNARIG auf den Weltmeeren – mit seinem schlankem Rumpf kommt es auf ca. 25 Knoten Schiffsgeschwindigkeit (Siehe History in : [www.symaltesefalcon.com/about.php](http://www.symaltesefalcon.com/about.php)).

Das weltbekannte Schiffs-Design-Büro DYKSTRA plante dieses erste Schiff der Welt mit dem Rigg, das Prölss eigentlich für 17.000 tdw-Frachtsegler gedacht hatte. Mit dieser Erfahrung aus 2004/6 wagte sich DYKSTRA an den Entwurf eines 4-Mast-Frachtseglers, dem ECOLINER. Es war ein nächstes Projekt der Gruppe um die TRES HOMBRES, wie auch später von Hamburger Akteuren, die das Projekt <http://nextgeneration-cargo.com/> betreuen: (<http://shipdesign.de/>), natürlich auch mit dem Dynarigg als Antriebssystem: Projektname "Quadriga-Aqua".

Weiterhin befindet sich der Kapitän Cormelius Bockermann mit seinem Frachtsegler "AVONTUUR" in diesem Frühjahr 2022 auf seiner Reise-Nr. neun in die Karibik. (siehe: <https://timbercoast.com/de/2022/02/15/schiffsmeldungen-februar-2022/>).

Die Schiffahrt ist an 6. Stelle unter den TOP 10 der weltweit größten Emittenten von Treibhausgasen (im Länderranking betrachtet). Das wird zurzeit auch auf Grund der Klimaschutz-Forderungen der weltweiten Jugend-Klima-Bewegung "Fridays for Future" vermehrt diskutiert. Der Wind ist unser Thema im BWE e.V. (vormals DGW e.V.) – an Land und auf See. Und so bemühe ich mich seit 2014 auf den Windenergietagen, die "Windfachleute" in Deutschland zu einem Finanz-Pool zu bündeln. Angesichts dieser "F F" Bewegung überlasse ich dieses Ziel nun jenen mit mehr Power, als ich je noch entwickeln könnte. Hamburg ist die "Kinderstube" moderner Riggsysteme und wir alle ignorieren diese Chance, die Stadt mit einem neuen speziellen Ruf zu diesem Zukunftsthema sich entwickeln zu sehen. Hamburg hat das Wissen in seiner Stadt zu: [www.indosailrig.com](http://www.indosailrig.com) und <https://skysails-marine.com/>. Das Flettnerrotorwissen bietet jetzt: <https://www.hs-empden-leer.de> – bei meiner alten Werft B&V ist es versickert... Was noch versickert ist: siehe Presse in [www.windschiffe.de](http://www.windschiffe.de).



Das Öl für deren Schiffsmotoren war immer viel zu preiswert und eine weltweite "Abgassteuer" gibt es bis heute nicht. So war Vertragstreue und Termineinhaltung zwischen den Kontinenten wichtiger, als Klimaschutz auf See. Dabei verbraucht ein 40.000 tdw-Schiff rund 82 Ton Schweröl pro Tag; von dieser mittleren Schiffsgröße gibt es viele Hunderte...

Das alles beobachte ich von Hamburg aus, weil ich über die Webseite [www.windschiffe.de](http://www.windschiffe.de) Kontakte zu vielen Enthusiasten einer kommenden Segelschiffahrt bekommen habe. So auch zu: [www.nrsrail.eu](http://www.nrsrail.eu) und: <http://fairtransport.eu/category/tres-hombres/> und: [www.wind-ship.org](http://www.wind-ship.org) (IWSA) In Hamburg, als dem Tor zur Welt, sind in unserem Landesverband Hamburg des BWE natürlich auch Bezüge zur Schiffahrt vorhanden und wir greifen eine Jahrtausende alte Nutzung des Windes wieder auf: die Segelschiffahrt. Wilhelm Prölss hat mit seinem Entwurf des DYNARIG (<http://de.wikipedia.org/wiki/Dynaship>) schon in den 1960er Jahren ein Zeichen gesetzt, von den Reedern, der Politik und den Medien mehr belächelt als beachtet. Das Öl für deren Schiffsmotoren war immer viel zu preiswert und eine weltweite "Abgassteuer" gibt es bis heute nicht. So war Vertragstreue und Termineinhaltung zwischen den Kontinenten wichtiger, als Klimaschutz auf See. Dabei verbraucht ein 40.000 tdw-Schiff rund 82 Ton Schweröl pro Tag; von dieser mittleren Schiffsgröße gibt es viele Hunderte...

Das alles beobachte ich von Hamburg aus, weil ich über die Webseite [www.windschiffe.de](http://www.windschiffe.de) Kontakte zu vielen Enthusiasten einer kommenden Segelschiffahrt bekommen habe. So auch zu: [www.nrsrail.eu](http://www.nrsrail.eu) und: <http://fairtransport.eu/category/tres-hombres/> und: [www.wind-ship.org](http://www.wind-ship.org) (IWSA) In Hamburg, als dem Tor zur Welt, sind in unserem Landesverband Hamburg des BWE natürlich auch Bezüge zur Schiffahrt vorhanden und wir greifen eine Jahrtausende alte Nutzung des Windes wieder auf: die Segelschiffahrt. Wilhelm Prölss hat mit seinem Entwurf des DYNARIG (<http://de.wikipedia.org/wiki/Dynaship>) schon in den 1960er Jahren ein Zeichen gesetzt, von den Reedern, der Politik und den Medien mehr belächelt als beachtet. Das Öl für deren Schiffsmotoren war immer viel zu preiswert und eine weltweite "Abgassteuer" gibt es bis heute nicht. So war Vertragstreue und Termineinhaltung zwischen den Kontinenten wichtiger, als Klimaschutz auf See. Dabei verbraucht ein 40.000 tdw-Schiff rund 82 Ton Schweröl pro Tag; von dieser mittleren Schiffsgröße gibt es viele Hunderte...

Heinz Otto, [ho@windschiffe.de](mailto:ho@windschiffe.de)

13	Energiemarkt im Umbruch - Chancen und Potenziale für die Windkraft	OG	13	PV Großanlagen und Speicher : Energierecht, Planung, technische Auslegung	
14	anemos Daten, Digitalisierung, KI & Security	OG	14	hier ist heute noch kein Forum geplant	OG
15	RECASE / Lanthan Safe Sky	OG	15	Energiewende 2023 – Zusammenfassung für Entscheidungsträger Luther Nierer Rechtsanwälte	OG
16	Centrica Hydac International GmbH	OG	16	ForWind Zentrum für Windenergieforschung	OG
17	Pavana/energy consult	OG	17	hier ist heute noch kein Forum geplant	OG
18	eologix sensor technology Turbit Systems - KI & Datenanalysen	OG	18	Offshore	OG
19	DOMBERT Rechtsanwälte Technik von oben bis unten	OG	19	Windenergieanlagen in Industrie- und Gewerbegebieten	OG
20	M.O.E. Alles zur Netzintegration der Windenergie sowie Rotorblätter Inspektion mit Seilroboter	OG	20	Woher sie kommen, wie man sie bekämpfen könnte, (kl)eine Provokation	OG
21	ENERTRAG SE	OG	21	Eine Komposition: H2, Batteriespeicher, skejlo, nordgröön, Evacuator™	OG
22	TÜV SÜD EnBW - Innocamp	EG	22	Die Zukunft gehört den Machern – nicht den Zauderern	EG
23	neowa GmbH - Rückbau & Verwertung RDRWind e.V. Repowering, Demontage und Recycling	UG, Bowlingbahn	23	hier ist heute noch kein Forum geplant	UG, Bowlingbahn
24	erneuerbare energien europa e3 GmbH - Auf in die Praxis : Antikollisionssysteme	UG, Wellness	24	hier ist heute noch kein Forum geplant	UG, Wellness
1	windmesse.de				
2	Bundesverband Windenergie e.V. (BWE)				
3	WindAdvice - Wasserstoff				
4	Recht & Paragraphenreiterei				
5	TEDEXA - Digitale Transformation				
6	Königlich Dänisches Generalkonsulat - Pionierland Dänemark				
7	8.2 Timo Poetschke - Fundamente, Türme und Infrastruktur von Windenergieanlagen	EG, Victoriaaal			
8	Fachagentur Windenergie an Land - Kompetenztag	EG, Restaurant			
9	PV Recht	EG			
10	hier ist heute noch kein Forum geplant	UG, Schwimmbad			
11	hier ist heute noch kein Forum geplant	EG, Pub			
12	hier ist heute noch kein Forum geplant	EG, Wunderland			

Stand: 28.10.2022



**HANDS ON TOMORROW**

Wer die Zukunft gestalten will, braucht einen starken Willen. Als regionales Unternehmen realisieren wir weltweit bedeutende Projekte und treiben so die Energiewende voran. Wir glauben an eine 100 prozentige regenerative Energieversorgung. Deswegen steht bei uns der Teamgedanke im Vordergrund, denn nur gemeinsam ist dieser Wandel möglich.

**WIR SUCHEN**

**Akquisiteur Flächensicherung Windenergie (m/w/d)**  
in Berlin, Leipzig oder Remote

**WAS SIND IHRE AUFGABEN?**

- \* Kontaktaufbau und Verhandlung mit Grundeigentümern, Pächtern und Gemeindevertretern aus der Region
- \* Abschluss von Nutzungsverträgen und Betreuung der Grundeigentümer nach Vertragsabschluss
- \* Präsentieren der Windparkplanung bei Grundeigentümersammlungen und u.a. auch bei Versammlungen vor Ort mit Behörden, Gemeinden und Kommunen

**WAS BIETEN WIR?**

- \* Flexible Arbeitszeiten auf Vertrauensbasis
- \* Vermögenswirksame Leistungen
- \* Zuschüsse zur betrieblichen Altersvorsorge
- \* Bike-Leasing & Firmenfitness
- \* 30 Tage Urlaub

Alle weiteren Informationen auf: [www.wkn-group.com/karriere](http://www.wkn-group.com/karriere)

# YES, WE ARE OPEN!

Bieten Sie ab sofort auf **geprüfte und vorgeplante Flächen**.

47 Standorte mit **über 2 GW Potenzial** verfügbar.

Standort	Leistung	ca. Fläche	Von	Wirkungsgrad	Verfügbar ab	Eigentum	Planungsrecht
Kallertun	22 MW	809 ha	10/2022	10,5% p.a.	vorauss. 10/2022	privat	alle WKA sofort möglich
Gernsdorf	16,5 MW	270 ha	10/2022	15,8% p.a.	vorauss. 10/2022	privat	1 WKA sofort möglich, 1 WKA Drüselerklärung
Kunzschau	55 MW	265 ha	12/2022	12,7% p.a.	vorauss. 12/2022	privat	3 WKA sofort möglich, 1 WKA nach Bewilligung möglich

Erste Auktion noch in 2022!



# PROGRAMM 08.11.2022

## 08. NOVEMBER 2022 (17:00-19:00)

### THEMENHAUS 346: TYPISCHE FEHLER IN DER PROJEKT-ENTWICKLUNG

gestaltet von **Luther Nierer Rechtsanwälte**

**17:00–19:00** Anmeldung an Dr. Reinhard Nierer: [nierer@luthernierer.com](mailto:nierer@luthernierer.com)

### THEMENHAUS 400: ABO WIND SERVICEWELT

Nutzen Sie die Windenergietage, um die komplette Servicewelt von ABO Wind kennenzulernen.

**17:00–19:00** Längst ist das 1996 gegründete Unternehmen viel mehr als Entwickler und Betriebsführer von Wind-, Solar-, Batterie- und Wasserstoffprojekten. Mit 26 Standorten gehört ABO Wind zu den größten unabhängigen Service-Anbietern Deutschlands. Seit diesem Jahr ergänzt das neue Service-Konzept für Batteriespeicher das umfassende Portfolio für Enercon- und Senvion-Anlagen sowie MD 70/77-Plattformen. Haben Sie Interesse an einem persönlichen Gespräch? Vereinbaren Sie mit einer kurzen Mail an [Vertrieb@abo-wind.de](mailto:Vertrieb@abo-wind.de) Ihren persönlichen Termin in der ABO Wind Servicewelt und überzeugen Sie sich selbst.

### THEMENHAUS 401: ZEITENWENDE IM RECRUITING

gestaltet von **Birn + Partners**

**17:00–19:00** In Zeiten des Fach- und Führungskrätemangels müssen sich eher Unternehmen um neue Mitarbeiter „bewerben“, als umgekehrt. Stellenanzeige schalten, Bewerbungen sichten, das übliche Auswahlverfahren durchführen und dann Einstellen? Das funktioniert nicht mehr!!! Höchste Zeit, alte Zöpfe abzuschneiden und frischen Wind in Ihr Recruiting zu bringen. Lassen Sie uns über das „Wie“ sprechen!

Birn + Partners lädt zu persönlichen Gesprächen und Diskussionen in das Themenhaus 401 ein: Anmeldung an Arwid Detlefs [amd@birn-partners.com](mailto:amd@birn-partners.com)

### THEMENHAUS 451: HAPPINEZ ALS PRIO I FÜR DEINEN WIRTSCHAFTLICHEN ERFOLG!

Themenhaus 451 / 452 laden zum Empfang um **17:00** Uhr ein. Freut euch auf ein Onboarding zu den Windenergietagen! Wir stimmen euch mit einem spannenden Live-Talk zum Netzwerken ein.

**Das Coaching Themenhaus mit Barbara Mai**

**17:00-19:00** Die Zeit ist Jetzt! Den Menschen im Fokus, mehr Menschlichkeit in die Wirtschaft und persönliche Zufriedenheit als Priorität für den wirtschaftlichen Erfolg zu betrachten. Let's Go: Dir laufen die Leute weg, nicht nur per Flucht ins Homeoffice oder direkt ins Burn-out, sondern noch viel mehr. Jetzt dürfen sich Unter-

nehmen hin zu mehr Menschlichkeit orientieren und über langfristige smarte Führungsstrategien und Mitarbeitercoachings unterhalten. So etwas, wie persönliche Zufriedenheit, Glück, Lebensfreude und Begeisterung. Wie aber geht das und was genau heißt das eigentlich? Hier wird 3 Tage gecoacht, gequatscht und entwickelt. Come in and let's surf!

Die Gründerin von Mainretreat, Personalberaterin und Netzwerkerin der Erneuerbaren Energien Branche, Barbara Mai, lädt dich zu Live-Coachings, inspirierenden Gesprächen und Diskussionen in das Themenhaus ein.

Melde dich hier im 1:1 oder im Team (maximale Größe 3 Personen) an: [kontakt@mainretreat.de](mailto:kontakt@mainretreat.de) oder auf der Webseite [www.mainretreat.de](http://www.mainretreat.de) ein Vorgespräch für den 8.-10.11.2023 direkt terminieren. Unter 0176 709 037 67 erreichst du Barbara persönlich an den Tagen, Plätze sind leider limitiert, also Attacke!

### THEMENHAUS 452: BERATUNG ZUR VERNETZUNG IN DER WINDBRANCHE

Themenhaus 451 / 452 laden zum Empfang um **17:00** Uhr ein. Freut euch auf ein Onboarding zu den Windenergietagen! Wir stimmen euch mit einem spannenden Live-Talk zum Netzwerken ein.

gestaltet von **Hasewind**

**17:00-19:00** Gerhard Hinnah von der Netzwerkagentur Hasewind & Experte für Windenergethemen öffnet seine Türen für Beratung rund um die Vernetzung in der Windenergie Branche. Anmeldungen an Gerhard Hinnah: [info@hasewind.de](mailto:info@hasewind.de)

### FORUM 1: BDO DOUBLE POWER AUS RECHT UND PRAXIS

gestaltet von **BDO**

*Neuerungen und Praxiswissen zu den Themen EEG 2023, Bürger- und Kommunalbeteiligung und Steuern der Abrechnungs-GbR*

> **17:00** Neuerungen für Kommunalbeteiligungen nach dem EEG 2023 und Herausforderungen für die dezentrale Stromversorgung vor Ort • *Dr. Christian Hampel und Dr. Mirko Sauer, BDO Legal Rechtsanwaltsgesellschaft*

> **17.30** Die neue Bürgerenergiegesellschaft im Spannungsverhältnis des Anlegerschutzes – Erfolgs- oder Auslaufmodell? • *Sonja Hannover, BDO Oldenburg Wirtschaftsprüfungsgesellschaft*

> **18:00** Bürgerbeteiligung Wind und PV Freifläche optimal gestalten – Praxis Strukturierung für einen maximalen Interessensausgleich • *Josef Baur, eueco GmbH*

> **18:30** Die „Abrechnungs-GbR“ und ihre steuerlichen Besonderheiten • *Tobias Eggersmann, BDO Oldenburg Wirtschaftsprüfungsgesellschaft*

## DOMBERT RECHTSANWÄLTE

### FORUM 2: REPOWERING – ZUR NEUEN RECHTSLAGE UND PRAXISERFAHRUNGEN

gestaltet von **Dombert Rechtsanwälte**

> Repowering im Sommerpaket – Ein Überblick über die Regelungen und Ziele • *Dr. Thorsten Müller, Wissenschaftlicher Leiter der Stiftung Umweltenegierecht*

> Repowering im Sommerpaket – erste Praxiserfahrungen bei der Planung und im Genehmigungsverfahren • *Rechtsanwalt Janko Gefsnr und Rechtsanwalt Dr. Jan Thiele*

### FORUM 3: WASSERSTOFF

gestaltet von **WindAdvice**

Moderation: *Christoph Wulf*

> **17:00–19:00** Der Stoff der Zukunft?! Ein rechtlicher Vortrag über Wasserstoff, vom Europäisch/Deutschen Rechtsrahmen über Vermarktungsmodelle hin zur Bankability von Wasserstoffprojekten • *Referent:innen von Fieldfisher: Rechtsanwältin Alexandra Mützelburg; Referent:innen von Watson Farley & Williams: Rechtsanwalt Thomas Hollenhorst; Rechtsanwalt Dr. Maximilian Boehme*



### FORUM 4: FLÄCHENAKQUISE – SCHNELLER, EINFACHER UND DIGITALER

gestaltet von **Caeli Wind**

**17:00–19:00** *Caeli Wind – der Marktplatz für Windkraftflächen bringt Projektentwickler und Grundbesitzer zusammen und vereinfacht den Prozess zur Identifikation und Planung von Windenergieanlagen.*

> Sprecher • *Heiko Bartels, Dr. Bastian Sauer und Lukas Beyer*

In Zukunft deutlich schneller, einfacher und digitaler an neue und lukrative Windpotenzialflächen gelangen? Caeli Wind macht das möglich. Wir bringen die wichtigsten Akteure und Daten mithilfe einer digitalen Lösung zusammen, um das Angebot für Windkraftflächen zu vergrößern, zu bündeln und den Ausbau der Windkraft voranzubringen. Auf [www.caeli-wind.de](http://www.caeli-wind.de) können Grundstücksbesitzer – beispielsweise aus Land- und Forstwirtschaft, Genossenschaften oder Kommunen – mit wenigen Klicks prüfen, ob ihre Grundstücke für Windenergie geeignet sind, mögliche Renditen errechnen und Grundstücke zur Verpachtung anbieten. Windkraft-Projektierer kön-

## PROGRAMM 08.11.2022

nen sich für die angebotenen Flächen bewerben und Gebote abgeben.

Caeli Wind vereinfacht den Prozess zur Identifikation und Planung von Windenergieanlagen. Im Forum stellen wir den gesamten Prozess vor, die digitalen Werkzeuge für die Flächenanalyse, den Marktplan und die Flächenexposés.

## FORUM 5: DIGITALE TRANSFORMATION

gestaltet von **Tedexa und Avameo**

- > **17:00** Begrüßung, Vorstellung der Referenten und Themen • *Michael Darnieder, Tedexa*
- > **17:15** Digitale Dominanz – David vs. Goliath; Digitalisierst Du schon oder excelst Du noch? Was ist der Unterschied zwischen Fake-Digitalisierung und echter Digitalisierung? • *Andreas Mertens, avameo*
- > **18:00** Digitale Führung – Die 4 Archetypen für die digitale Unternehmensführung! • *Jan Vincent Hellmann, avameo*
- > **18:30** Eure Themen am Donnerstag: 1.000 Fragen und keine Antworten? Wir beantworten Eure Fragen am Donnerstag. Schreibt sie uns über Mentimeter – <https://bit.ly/TDX-Mentimeter>

## FORUM 6: STEIFE BRISE IM ENERGIERECHT

gestaltet von **Brahms, Nebel & Kollegen**

- > Moderation: *Rechtsanwalt Dr. Florian Brahms*
- > **17:00** Der neue § 45c BNatSchG – Artenschutz im Repoweringverfahren • *Rechtsanwalt Julian Arnold*
- > **17:20** Das überragende öffentliche Interesse Nach § 2 EEG: Anwendungsfälle und Praxiserfahrungen • *Rechtsanwalt Dr. Julian Nebel*
- > **17:40** Ausgewählte Entscheidungen über Rückforderungsansprüche gegen die BVVG • *Rechtsanwalt Christian Froberg*
- > **18:00** Ein Evergreen: Aktuelle Entscheidungen und Herausforderungen zu Nutzungsverträgen • *Rechtsanwältin Désirée Oberpichler*
- > **18:20** Kommunale Beteiligungsoptionen und Kooperation bei der Umsetzung von Windprojekten • *Rechtsanwalt Dr. Florian Brahms*

## FORUM 7: LEIPZIGER WIND-RECHTSFORUM ON TOUR

gestaltet von **Prometheus Rechtsanwaltsgesellschaft**

- > Chancen & Risiken des neuen § 45b BNatSchG • *Christian Falke*
- > WaLG- Schockstarre für die Bauleiplanung? • *Dr. Peter Sittig-Behm*
- > Update – Complianceprobleme bei Gemeinde- und Bürgerbeteiligung • *Antje Böhlmann-Balan*
- > Weil nicht sein kann, was nicht sein darf! – Die Entschädigung nach § 19 Abs. 1 LuftVG • *Dr. Christoph Richter*

## FORUM 8: DIE SPREEWIND PITCHNIGHT

gestaltet von **wind-turbine.com**

*Digitale StartUp's als Treiber der Energiewende!*

- > **17:15** Begrüßung • *Bernd Weidmann, wind-turbine.com und Michael Krieger, mkrieger UG*
- > **17:20** Digitale Ökosysteme – Problemlöser und Garant neuer Märkte • *Bernd Weidmann, CEO wind-turbine.com*
- > **17:30** Digitale Dialoge – Erfolgsfaktor für beschleunigte Genehmigungen • *Michael Krieger, mkrieger UG*
- > **17:40** „Spreewind PitchNight“ • *Moderation: Bernd Weidmann & Michael Krieger*
  - 1) Marktplan für die Flächenakquise – Caeli Wind <https://www.caeli-wind.de/start>
  - 2) Tokenisierung von Windkraftanlagen – Rückenwind <https://rueckenwind.info/>
  - 3) Matching-Plattform von Talent und Unternehmen – fit4prax <https://www.fit4prax.com/>
  - 4) Dem Fachkräftemangel begegnen mit we:kiwi – dem social Intranet für Wissensmanagement <https://news.wekiwi.de/>

- > **18:10** Podiumsdiskussion: „Kann die Digitalisierung die Energiewende beschleunigen?“
  - Gäste: • Prof. Dr. Carsten Hahn, SAP / FH Karlsruhe; Andreas Mertens, Avameo; Matthias Willenbacher, wiwin – nachhaltig investieren; Anja Spannaus, re:cap global investors*

## FORUM 9: PV – RISKIKOMANAGEMENT, QUALITÄTSSICHERUNG, NUTZUNGSVERTRÄGE

- > **17:00** Risikominimierung in PV-Freiflächenprojekten • *Lennart Behn, 8.2 Obst & Hamm*
- > **17:30** Modulqualitätssicherung bei Freiflächenprojekten • *Dr. Gerhard Kleiss, PVLab Germany GmbH / 8.2*
- > **18:00** Solar und Nutzungsverträge • *tettau Partnerschaft*
- > **18:30** PV-Anlagen in Windvorranggebieten • *Dr. Bernd Wust, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte*

## FORUM 11: STEUERUNG VOLATILER STROMPREISE – VON DER RISIKOABSICHERUNG ZUM RISIKO?

gestaltet von **Think RE**

- > **17:00–19:00** Die Rolle von PPAs in Zeiten der Energiekrise
  - > 1. Status Quo im Strommarkt
  - > 2. Hedging-Lösungen für Stromabnehmer – Erweiterte Onsite-Lösungen, – Power Purchase Agreements
  - > 3. Rechtliche Überlegungen zu PPAs in Krisenzeiten

> *Gäste: • Chris Voet, SolarEdge Technologies, Gabriele Haas, Dentons*

## FORUM 12: WORKSHOP ZU AUGMENTED UND VIRTUAL REALITY

gestaltet von **Anova**

> **17:00–19:00** Mehrwerte durch Augmented und Virtual Reality

*Der Workshop richtet sich an Verantwortliche und handelnde Personen in der Qualifizierung, an Servicepersonal für Anlagen oder andere Personengruppen mit technischen Tätigkeiten in der Windenergiebranche.*

> Die Anreicherung der realen Welt durch virtuelle Elemente (Augmented Reality, AR) und die Nutzung virtueller Räume (Virtual Reality, VR) sind auch für die Windenergiebranche von zunehmender Bedeutung. Die Vielfältigkeit von möglichen Anwendungen soll gezeigt werden und es soll die Möglichkeit angeboten werden, Technologien zu testen und eigene Anwendungsfelder zu hinterfragen. • *Daniel Brochwitz und Joerg Michel, SKILL interactive*

> Digitales Erweitern der Realität mit AR: Die Möglichkeiten von Augmented Reality bei der Wissens- und Informationsvermittlung; Wie kann Augmented Reality bei der Ausbildung oder der Planung und Präsentation von Projekten helfen und am Objekt vor Ort Prozesse interaktiv unterstützen? • *Volker Gries, ANOVA*

> Eintauchen in neue Lernwelten – Potentiale und Anwendungen von Virtual Reality für das Lernen  
Wir bitten um Anmeldung unter [gries@anova.de](mailto:gries@anova.de) und gern auch um Mitteilung Ihrer Interessen, Fragen und Diskussionspunkte zum Thema.

## FORUM 13: INSTANDHALTUNG 2022 – NEWS UND STATUS-QUO

gestaltet von **Deutsche Windtechnik**

> **17:00** Service Insight – Update 2022: Was ist in einem Jahr Instandhaltung passiert? Wo geht die Reise hin? Was hat sich getan? • *Matthias Brandt, Vorstand Deutsche Windtechnik*

*Themenblock Engineering*

> **17:15** Low-Noise Serrations: Ertragssteigerung durch Rotorblatt-Upgrade • *Klaus Röhm, WTS*

> **17:35** Netzfilter-Upgrade im Voll-Umrichter System: Oberschwingungen schädigen den Transformator • *Lars Schwitters (Head of Customer & Technical Operations Management) und Dirk Meier (Deputy Department Manager International Service), Deutsche Windtechnik*

> **17:55** BNK: Letzte Phase zur gesetzlichen BNK-Umrüstung? Was macht das europäische Umfeld? • *Jasper Salzwedel (Senior Sales Manager) und Eike Feder (Projektmanager), Deutsche Windtechnik*

> **18:15** Drohneninspektionen: Realer Einsatz – Wo liegen Grenzen? Welche individu-

# DAS IST MEIN VEREIN.

DENKER &  
WULF AG   
*Dahin weht der Wind*

Mitspieler gesucht!  
[denkerwulf.de](https://denkerwulf.de)

Top-Arbeitgeber und sturmerprobter  
Windenergie-Pionier mit mehr als  
200 Mitarbeitenden:  
Die Denker & Wulf AG bringt viel in  
Bewegung. Dafür brauchen wir gute  
Leute in unserem Team.

**JETZT  
BEWERBEN**



## PROGRAMM 08.11.2022

ellen Parameter entscheiden über die richtige Inspektionsmethodik? • *Christina Witte (Product Manager) und Helge Brau (Projektleiter Drohneninspektionen), Deutsche Windtechnik*

**Themenblock Sicherheit**

- > **18:35** LMRA-App: Funktioniert die aktive Risikominimierung im Feld? • *Holger Hämel (Geschäftsführer) und Torsten Grohs (ESG Energy Service Group)*
- > **18:55 – Open end** Gemeinsamer Austausch und Ausklang

**FORUM 14: TECHNOLOGIE TRANSFER WIND & PV****gestaltet von Energy Consulting Meyer**

- > **17:00** Die Zukunft NEU: Wind und PV Kombi Projekte (EEG 2023) • *Christian Meyer, Energy Consulting Meyer*
- > **17:30** Ganzheitliche Lösungen zur sicherheitstechnischen Prüfung von erneuerbaren Energieanlagen; DGUV V3-Prüfung; Service-Wartung-Konzeptlösungen • *Marc Wollschläger, BWTS*
- > **18:00** Boost your Netzanschlusspunkt – Wind & PV Kombination • *Frank Riemer, SCADA International Deutschland*

> **18:30** Zeitreihensimulation von Windenergie- und PV-Anlagen in Microgrids • *Stefan Chun, EMD Deutschland*

**FORUM 15: SICHERER BETRIEB VON WINDPARKS****gestaltet von wpd windmanager**

- > Moderation: *Till Schorer, wpd windmanager*
- > **17:00** Arbeitssicherheit – Aufgaben und Pflichten von Betreibern von Windenergieanlagen • *Nils Böttcher, wpd windmanager*
- > **17:30** Kritis-Verordnung – Wer fällt drunter und was ist zu tun? • *Benjamin Zietlow, Blanke Meier Evers Rechtsanwälte in Partnerschaft*
- > **18:00** „Kritis? Oder nicht? Und was wenn dann?“ • *Stefan Donath, BSI – Bundesamt für Sicherheit und Informationstechnik*
- > **18:30** Wie sicher ist sicher? Wenn das USB Kabel zum Angreifer wird • *Michael Tenten, pure ISM*

**FORUM 16: 8.2 THE EXPERTS IN RENEWABLE ENERGY****gestaltet von 8.2 Consulting AG**

- > **17:00** Bewertung von Altanlagen • *Philipp Stukenbrock, 8.2 Consulting*
- > **17:30** Monitoring vom Fundament bis zur Blattspitze – ausgereizte Konstruktionen müssen

besser überwacht werden • *Bernd Höring, 8.2 Monitoring*

> **18:00** Notfallorganisation Windpark • *Jonas Beseler, 8.2 QHSE*

> **18:30** PV-Flächenbeurteilung im frühen Projektstadium • *Lennart Behn, 8.2 Obst & Hamm*

**FORUM 17: VOM BLITZ GETROFFEN – RETTUNG AUS DER NABE****gestaltet von UTW Dienstleistungs GmbH**

*Workshop/Podiumsdiskussion: Grundlage ist ein filmischer Kurzbeitrag zu einer durchgeführten Rettung nach Blitzeinschlag. Der verletzte Servicetechniker lag in der Nabe. Die Rettungskräfte hatten mit vielen Widrigkeiten und Fehlinformationen zu kämpfen, um den Verletzten zu erreichen und noch in ausreichender Zeit retten zu können. Mehr Glück als Konzept?*

*Wir wollen diskutieren, wie wir den Rettungskräften den Einsatz erleichtern können und damit gleichzeitig sicherstellen können, dass Servicemitarbeitende im Notfall schnellstmögliche Hilfe erhalten.*

> **17:00** Moderation/Einleitung zum Thema / kurze Vorstellung • *Dinah Timmerhues, UTW Dienstleistungs GmbH*

> **17:10** Spektakuläre Rettung nach Blitzeinschlag in Windrad • *Quarks Beitrag*

# NETZ-ING.



## AB GmbH

Ihr Partner bei der  
Netzanschluss-Zertifizierung

Anlagenzertifikat

Konformitätserklärung

# PROGRAMM 08.11.2022

> **17:25** Online-Vortrag: Der Einsatz an einer WEA aus Sicht eines Höhenretters • *HBM Maik Billstein, Berufsfeuerwehr Köln, Höhenretter*



> **17:45** Wenn Hilfe benötigt wird – Schulung und Wirklichkeit • *Michael Eggert, BayWa r.e. Operation Services*

> **18:00** WEA NIS: Welche Informationen sind vorhanden, welche werden benötigt? • *Frank Müller, FGW e.V.*

> **18:15** Rechtliche Rahmenbedingungen zum Rettungskonzept • *Rechtsanwältin Martina Beese, Engemann & Partner*

> **18:30** Abschlussdiskussion und Fragen • *Dinah Timmerhues, UTW Dienstleistungs GmbH*

## FORUM 18: AKTUELLE STROMPREISE – ENTWICKLUNG UND BEDEUTUNG FÜR PROJEKTE

gestaltet von **Dauerkraft**

> Moderation: *Lars Quandel*

> **17:00** PPA – Green, corporate & financial • *Daniel Breuer, Osborne Clarke*

> **17:30** Schwarmmodellierungen von Strompreisszenarien zur besseren Risikoabschätzung • *Fabian Huneke, Energy Brainpool*

> **18:00** PPAs als Basis für die Projektfinanzierung • *Stefan Küver, Dauerkraft Finance*

> **18:30** Cash Flow Optimierung Ihrer Windkraftanlage • *Max von Hausen, Pexapark*

## FORUM 19: NACH DER KRISE IST VOR DER KRISE – BÖRSE, INVESTMENT UND WIRTSCHAFTLICHKEIT

> **17:00** Wie sich Windparkprojekte auf die Zeit nach dem Strombörsenhype vorbereiten können. Einige Hinweise. • *n.n., REZ – Regenerative Energien Zernsee*

> **17:30** Wie kann die Projektentwicklung und Investitionsplanung optimiert werden • *Sudheesh Sureshkumar, XVentum*

> **18:00** PPA – Was gibt es Neues? • *Dr. Marleen Rheker, Osborne Clarke*

> **18:30** Kaufmännische Betriebsführung, PPAs und Windparkoptimierung • *Hendrik Feldmann, Energiekontor*

## FORUM 20

gestaltet von **Idaswind**

> **17:00** Worauf sollte ich bei einem analytischen Nachweis zum Weiterbetrieb besonders achten? • *Immanuel Dorn, Idaswind*

> **17:30** Welche Vorteile hat die Beratung durch eine Full-Service-Kanzlei für mich? • *Dominic Krohne, Orth Kluth Wirtschaftskanzlei*

> **18:00** Warum ist Engel & Völkers jetzt auch im Bereich Windenergie der richtige Ansprechpartner? • *Thies Leifermann, Engel & Völkers Investment Consulting*

> **18:30** Wie sieht ein optimaler Prozess beim Verkauf meines Projekts aus? • *Marco Scharobe, RE:Solut*



## FORUM 21: GRÜNER WASSERSTOFF IN UND AUS MECKLENBURG-VORPOMMERN

gestaltet von **Enertrag**

> **17:30** Begrüßung • *Sarah Weltecke, Referentin Politik ENERTRAG SE*

> **17:35** tba • *Ines Jesse, Staatssekretärin im Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur,*



**RDRWind e.V.**  
Repowering, Demontage und Recycling

Partnerverbände:



## TREFFEN WIR UNS?

• **Ab 01.08.2022** Neues Büro in Potsdam.

• **24.11.2022** RDRWind e.V. feiert sein Herbstfest mit allen Mitgliedern, Partnerverbänden & Gästen, Potsdam.

Kontakt:  
[info@rdrwind.de](mailto:info@rdrwind.de)



## PROGRAMM 08./09.11.2022

**Tourismus und Arbeit des Landes Mecklenburg-Vorpommern**

- > **17:50** Wasserstoffnetze in Mecklenburg-Vorpommern • *Volker Höfs, Geschäftsführer der Gasversorgung Vorpommern Netz und Regionsleiter der HanseGas Mecklenburg-Vorpommern*
- > **18:10** Neues vom Elektrolysekorridor Ost • *Dr. Nadine Haase, Abteilungsleiterin Kommunikation und Marketing, ENERTRAG SE*
- > **18:25** Grüne Energie vor Ort: PtX-Projekte in Mecklenburg-Vorpommern • *Stephan Petzoldt, Projektleiter PtX, Mecklenburg-Vorpommern ENERTRAG SE*
- > **18:50** Fragen und Diskussion

**FORUM 22: PLANUNG & GENEHMIGUNG**

- > **17:00** Neue Tools zur Layout-Optimierung in windPRO 3.6 • *Gudrun Potzka und Sylvia Schubert, EMD Deutschland*
- > **17:30** Kollaborative Windparkplanung mit Wind-PIA • *Markus Braun, M.O.S.S. Computer Grafik Systeme*
- > **18:00** Die Rolle des Projektmanagers im Genehmigungsverfahren • *Rechtsanwalt Andreas Große, Becker Büttner Held*
- > **18:30** TR10 in der Praxis • *Dr. Charlotte Zapfe, GEO-NET*



**RDRWind e.V.**  
Repowering, Demontage und Recycling

**FORUM 23: REPOWERING, DEMONTAGE UND RECYCLING**

- gestaltet von RDRWind  
*RDRWind e.V. lädt ein zum offenen Austausch über Repowering, Demontage und Recycling von Windenergieanlagen*
- > **17:00–19:00** Vorstellung der RDRWind e.V. – Industrieverband für Repowering, Demontage und Recycling von Windenergieanlagen e.V.
  - > Kurzvorstellung der Teilnehmer:innen
  - > Unsere Themen:
    - > Warum wir ein Trendsetter sind.
    - > Was wir auf die Beine stellen.
    - > Welchen Benefit wir bieten.
    - > Welche Lösungen wir bieten.
    - > Und wie geht es weiter?

**FORUM 24: FEUERZANGENBOWLE 4.0 – ÜBER LEITUNGS-AUSKUNFT, CYBERSECURITY UND 3D-VISUALISIERUNG**

- > Moderation: *Ralph Brendler*
- > **17:00** BIL-Leitungsauskunft – Wissen, was, wo passiert • *Jens Focke, BIL eG*
- > **17:30** Feuerzangenbowle 4.0 – Interaktive 3 D Modell am Beispiel der Rumherstellung mit Verkostung • *3D Interaction Technologies GmbH*

**SPEED DATING IM RESTAURANT FRANZOISE**

gestaltet von **Lorenz Kommunikation**

*Das kostenfreie Wind-Speed-Dating bietet Ihnen eine hervorragende Plattform, um neue Kontakte in kürzester Zeit zu knüpfen. Bitte beachten Sie, dass die Personenanzahl limitiert ist.*

**W.ONE – WOMEN OF NEW ENERGIES IN DER ORANGERIE**

- > **17:00** Meet & Greet
- > **17:15** w.one – Was machen die eigentlich im Netzwerk?
- > **18:00** Impulsvortrag: „Bürgerenergie im EEG 2023“ Impulsvortrag • *Dr. Lena-Sophie Deißler*
- > **18:30** Panel zu Beteiligung von Kommunen & Bürgern in EE-Projekten mit Expertinnen aus Finanzierung, Projektentwicklung und der Betreiberseite
- > **Ab 19:00** w.one & wine Netzwerken

**09. NOVEMBER 2022 (09:30 – 18:00)**

Deutsche Kreditbank AG

**DKB-THEMENTISCHE ZU STROMMARKT, WASSERSTOFF UND BÜRGERBETEILIGUNG**

Roundtable-Format für fachlichen Austausch und Vernetzung

- > Wann: **09:30–10:30** und **14:00–15:00**
- > Wo: Im Restaurant links des Eingangsfoyers (hinterer Bereich)
- Kommen Sie mit anderen Branchenexpert\*innen ins Gespräch. Nehmen Sie an einem der drei Thementische Platz und diskutieren Sie mit:
  - > *Zukunft Strommarkt:* Welche Implikationen haben die aktuellen politischen Maßnahmen für den Ausbau der erneuerbaren Energien? (Tisch 1)
  - > *Perspektive Wasserstoff:* Was bedeuten die veränderten Rahmenbedingungen für den Hochlauf? (Tisch 2)
  - > *Fokus Bürgerbeteiligung:* Wie sorgt Partizipation für mehr Akzeptanz und regionale Entwicklung? (Tisch 3)

Als eine der größten Finanzierinnen der Energiewende in Deutschland ist es uns wichtig, verschiedene Blickwinkel und Erfahrungen zusammenbringen. Unsere Spezialist\*innen übernehmen die Moderation und lassen ihr Wissen zur Finanzierung einfließen.

Interesse? Dann senden Sie eine formlose E-Mail an Isabel Sigloch ([isabel.sigloch@dkb.de](mailto:isabel.sigloch@dkb.de)). Pro Tisch können 10 Personen dabei sein – spontane Teilnahmen sind bei freien Plätzen möglich. Wir freuen uns auf Sie!

**THEMENHAUS 345: DER WEG ZU IHREN SAUBEREN WERBEMITTELN**

gestaltet von RGP Team – Die Werbemittelmacher

- > **10:00–18:00** Saubere Werbung ist mehr als nur Händewaschen. Saubere Werbung bedeutet Hygiene, Gesundheit, aber auch Nachhaltigkeit. Wir laden Sie ein und zeigen Ihnen im persönlichen Gespräch tolle neue und klassische Werbemittel zum Thema saubere Werbung, damit Sie für die Kundenbindung oder das nächste Firmen-event das passende Produkt finden. P.S. Wenn Sie Glück haben, kommt auch der kulinarische Aspekt nicht zu kurz, denn was ist sauberer als Snacks „Made in Germany“ oder faire Schokolade? Melden Sie sich für eine persönlichen Beratung bei uns, damit wir einen Termin abmachen können und wir zusammen Ihre neuen Werbemittel planen können: [werbemittel@rgp-team.de](mailto:werbemittel@rgp-team.de)

**THEMENHAUS 347: MESSE HUSUM & CONGRESS**

- > **09:30–17:00** Beratung für Ihren Messeauftritt auf der Husum Wind 2023. Anmeldung unter [frontschek@messehusum.de](mailto:frontschek@messehusum.de)

**THEMENHAUS 348: UMWELT-CONSULTING FÜR WIND & SOLAR**

gestaltet von **Orchis**

- > Wir bieten Ihnen 20 Minuten. Stellen Sie uns alle Ihre Fragen rund um das Thema Umweltplanung. Wir bieten Ihnen unsere Beratung kostenlos am 9. und 10. November an. Herzlich willkommen!
- > Terminvergabe jederzeit möglich unter: [0176 57837335](mailto:0176_57837335) oder [katharina.kopp@orchis-eco.de](mailto:katharina.kopp@orchis-eco.de)

**THEMENHAUS 400: ABO WIND SERVICEWELT**

Nutzen Sie die Windenergietage, um die komplette Servicewelt von ABO Wind kennenzulernen.

- > **09:30–17:00** Längst ist das 1996 gegründete Unternehmen viel mehr als Entwickler und Betriebsführer von Wind-, Solar-, Batterie- und Wasserstoffprojekten. Mit 26 Standorten gehört ABO Wind zu den größten unabhängigen Service-Anbietern Deutschlands. Seit diesem Jahr ergänzt das neue Service-Konzept für Batteriespeicher das umfassende Portfolio für Enercon- und Senvion-Anlagen sowie MD 70/77-Plattformen. Haben Sie Interesse an einem persönlichen Gespräch? Vereinbaren Sie mit einer kurzen Mail an [Vertrieb@abo-wind.de](mailto:Vertrieb@abo-wind.de) Ihren persönlichen Termin in der ABO Wind Servicewelt und überzeugen Sie sich selbst.

**THEMENHAUS 401: ZEITENWENDE IM RECRUITING**

gestaltet von **Birn + Partners**

- > **09:30–17:00** In Zeiten des Fach- und Führungskräftemangels müssen sich eher Unternehmen

# WEIL WIR MIT VEREINTEN KRÄFTEN NEUE ENERGIEN ERZEUGEN!

Die Deutsche Kreditbank AG (DKB) mit Hauptsitz in Berlin ist Teil der BayernLB-Gruppe und betreut mit ihren knapp 5.000 Mitarbeitenden Geschäfts- und Privatkund\*innen. Mit einem Kreditvolumen von über 11 Milliarden Euro sind wir eine der größten Finanzierinnen der Energiewende in Deutschland. Unseren Kund\*innen kommen dabei unsere ausgezeichnete Branchenexpertise und regionale Vernetzung zugute.

Kommen Sie mit anderen Branchenexpert\*innen ins Gespräch. Nehmen Sie an unseren Thementischen Platz und diskutieren Sie mit. Fachlicher Austausch und Vernetzung stehen im Fokus:

- 1. Zukunft Strommarkt**  
Welche Implikationen haben die aktuellen politischen Maßnahmen für den Ausbau der erneuerbaren Energien?
- 2. Perspektive Wasserstoff**  
Was bedeuten die veränderten Rahmenbedingungen für den Hochlauf?
- 3. Fokus Bürgerbeteiligung**  
Wie sorgt Partizipation für mehr Akzeptanz und regionale Entwicklung?

Interesse? Dann senden Sie eine formlose E-Mail an [isabel.sigloch@dkb.de](mailto:isabel.sigloch@dkb.de). Pro Tisch können 10 Personen dabei sein – spontane Teilnahmen sind bei freien Plätzen möglich.

Die Thementische finden statt am Mittwoch, **09. November 2022** von **09:30 bis 10:30 Uhr** und **14:00 bis 15:00 Uhr** im Restaurant, links des Eingangsfoyers (hinterer Bereich).

Jetzt zu  
Thementischen  
anmelden oder  
uns am Stand 117  
besuchen!

Gemeinsam sind wir

**#geldverbesserer**

**DKB**  
Das kann Bank

## PROGRAMM 09.11.2022

um neue Mitarbeiter „bewerben“, als umgekehrt. Stellenanzeige schalten, Bewerbungen sichten, das übliche Auswahlverfahren durchführen und dann Einstellen? Das funktioniert nicht mehr!!! Höchste Zeit, alte Zöpfe abzuschneiden und frischen Wind in Ihr Recruiting zu bringen. Lassen Sie uns über das „Wie“ sprechen!

Birn + Partners lädt zu persönlichen Gesprächen und Diskussionen in das Themenhaus 401 ein: Anmeldung an Arwid Detlefs [amd@birn-partners.com](mailto:amd@birn-partners.com)

### THEMENHAUS 402: DIGITALISIERUNG VON FINANZKENNZAHLEN, RECHNUNGSWESEN, JAHRESABSCHLÜSSEN UND CONTROLLING

gestaltet von MeyerPartner

> **13:30** Digitalisierung von Finanzkennzahlen, Rechnungswesen, Jahresabschlüssen und Controlling • *Christian Meyer, MeyerPartner (Steuerberater & Softwareentwickler)*

> Anmeldung an Luise Plüschke: [luise.plueschke@meypa.de](mailto:luise.plueschke@meypa.de)

### THEMENHAUS 403: DIGITALE WIND-WERKSTATT

Intensiver Austausch

**14:00–16:30** Im Themenhaus „Digitale Wind-Werkstatt“ wird es um den direkten Austausch von 15 Leuten zur veränderten, dezentralen Arbeitsorganisation in Coronazeiten, Anpassung von Arbeitsprozessen (z. B. agile Arbeitsweise, Kanban) und den Einsatz von digitalen Werkzeugen wie MS Teams, OneNote, digitalen Unterschriften etc in der Windbranche gehen. Es soll 3 bis 4 Impulsvorträge geben, in denen die Unternehmen vorstellen, was gut läuft und was vielleicht auch weniger gut läuft, um den Erfahrungsaustausch zu ermöglichen und zu zeigen, was möglich ist.

Interessenten, die an der Digitalen Wind-Werkstatt teilnehmen wollen, schicken bitte eine kurze Email mit Beschreibung der bisherigen Erfahrungen und Motivation für dem Workshop an Tobias Natt: [digitalewindwerkstatt@web.de](mailto:digitalewindwerkstatt@web.de)

Wir melden uns dann bei den Interessenten.

Organisiert und moderiert wird die Veranstaltung von • *Tobias Natt, Unternehmensjurist bei SAB WindTeam und Jens Kulenkampff, digital@work*

### THEMENHAUS 451: HAPPINEZ ALS PRIO I FÜR DEINEN WIRTSCHAFTLICHEN ERFOLG!

Das Coaching Themenhaus mit Barbara Mai

**10:00-17:00** Die Zeit ist Jetzt! Den Menschen im Fokus, mehr Menschlichkeit in die Wirtschaft und persönliche Zufriedenheit als Priorität für den wirtschaftlichen Erfolg zu betrachten. Let's Go: Dir laufen die Leute weg, nicht nur per Flucht ins Homeoffice oder direkt ins Burn-out, sondern noch viel mehr. Jetzt dürfen sich Unternehmen hin zu mehr Menschlichkeit orientieren und über langfristige smarte Führungsstrategien

und Mitarbeitercoachings unterhalten. So etwas, wie persönliche Zufriedenheit, Glück, Lebensfreude und Begeisterung. Wie aber geht das und was genau heißt das eigentlich? Hier wird 3 Tage gecoach, gequatscht und entwickelt. Come in und let's surf!

Die Gründerin von Mainretreat, Personalberaterin und Netzwerkerin der Erneuerbaren Energien Branche, Barbara Mai, lädt dich zu Live-Coachings, inspirierenden Gesprächen und Diskussionen in das Themenhaus ein.

Melde dich hier im 1:1 oder im Team (maximale Größe 3 Personen) an: [kontakt@mainretreat.de](mailto:kontakt@mainretreat.de) oder auf der Webseite [www.mainretreat.de](http://www.mainretreat.de) ein Vorgespräch für den 8.-10.11.2023 direkt terminieren. Unter 0176 709 037 67 erreichst du Barbara persönlich an den Tagen, Plätze sind leider limitiert, also Attacke!

### THEMENHAUS 452: BERATUNG ZUR VERNETZUNG IN DER WINDBRANCHE

gestaltet von Hasewind

**09:30-17:00** Gerhard Hinnah von der Netzwerkagentur Hasewind & Experte für Windenergie-themen öffnet seine Türen für Beratung rund um die Vernetzung in der Windenergie Branche. Anmeldungen an Gerhard Hinnah [info@hasewind.de](mailto:info@hasewind.de)



### FORUM 1

gestaltet von Baywa r.e.

Themenblock: Aktuelle Themen

> Moderation: *Oliver Felthaus*

> **09:30** Volatile Strompreise – Risiken und Chancen für Direktvermarktung und PPA • *Mike Kutzner, BayWa r.e. Energy Trading*

> **10:00** Marktintegration von Wind und PV im Rahmen von Corporate PPA • *Oliver Felthaus, BayWa r.e. Energy Trading*

> **10:30** Kaffeepause

> **10:45** Podiumsdiskussion | IT-Sicherheit: Die aktuelle Bedrohungslage und künftige Herausforderungen • *Mohamed Harrou, BayWa r.e. Data Services; Dr. Karla Klases, Osborne Clarke; Stefan Donath, BSI; Michael Tenten, Pure ISM*

> **11:30** BWE Arbeitskreis: Digitalisierung der WEA-Anmeldung – Projektstatus • *Manuel György, BayWa r.e. Data Services*

> **12:15** Mittagspause

Themenblock: Innovation

> Moderation: *Steffen Gawor*

> **13:00** InSite – maßgeschneidertes Reporting, nun auch für Redispatch 2.0 • *Kate Heitman, BayWa r.e. Operation Services und Simon Waldherr, BayWa r.e. Operation Services*

> **13:30** Batteriespeicher und Erneuerbare – Betriebliche Anforderungen und Bedingungen • *Claudius Jehle, volytica diagnostics*

> **14:15** Der Landwirt als Energiewirt • *Fabian Neu, BayWa r.e. Solar Projects*

> **14:45** Kaffeepause

Themenblock Politik und Projektentwicklung

> Moderation: *Marie-Luise Pörtner*



### Bundesverband WindEnergie

> **15:00** Schaffen wir den Zubau? Reichen die bisherigen Maßnahmen aus, um die Klimaziele zu erreichen? • *Wolfram Axthelm, BWE*

> **15:45** Zufallsgewinne und Strompreisbremse – eine Einordnung von Ausgestaltungsmöglichkeiten und Konsequenzen aus rechtswissenschaftlicher Perspektive • *Dr. Thorsten Müller, Stiftung Umweltenergierecht*

> **16:15** Compliance im Rahmen der Projektentwicklung • *Andreas Hornig und Thomas Buschner, BayWa r.e.*

> **16:45** Chancen der Elektromobilität als Ergänzung zu Wind- und Solarparks • *Adrien Schwane, BayWa r.e. Operation Services und Andreas Hornig, BayWa r.e. Wind*

> **17:15** Verabschiedung

### EP New Energies



### FORUM 2A: DIE TRANSFORMATION DER TAGEBAUREGIONEN ZU KLIMANEUTRALEN ENERGIELANDSCHAFTEN

gestaltet von EP New Energies & LEAG

> **09:30** Begrüßung und Einleitung • *Nicole Weinhold*

> **09:45** Impulsvorträge zur Transformation von Tagebau- und Kraftwerksregionen in Erneuerbare-Energien-Regionen: Potenziale, Chancen und die GigawattFactory • *Dominique Guillou, Geschäftsführer EPNE und Fabian von Oesen, Leiter Erneuerbare Energien LEAG*

> **10:35** Q&A Session: Gestaltung einer CO<sub>2</sub>-neutralen Energiezukunft der ostdeutschen Braunkohleregionen – wie kann das aussehen? • *Dominique Guillou, Geschäftsführer EPNE, Fabian von Oesen – Leiter Erneuerbare Energien LEAG und Harald Altmann, Geschäftsführer LEAG energy cubes*

> **11:20** Kaffeepause

# EPNE, LEAG und LEAG energy cubes

Forum 2 am 9. November ab 9:30 Uhr

## Leitthema: Die Transformation der Tagebauregionen zu klimaneutralen Energiewendelandschaften



### Dominique Guillou

„Die Braunkohlereviere in moderne Energielandschaften zu verwandeln, ist die Königsdisziplin der Projektentwicklung und eines der wichtigsten Energiewendeprojekte Deutschlands. Im Rahmen der Windenergietage wollen wir die Chancen für unsere Branche, die Menschen vor Ort und die Wirtschaft aufzeigen und über die Herausforderungen bei der Grundsteinlegung der Transformation sprechen.“

**Dominique Guillou, Geschäftsführer EPNE**



### Fabian von Oesen

„LEAG will bis 2030 in der Lausitz Deutschlands größtes Zentrum für Erneuerbare Energien aufbauen. Mit einer Leistung von 7 GW soll die GigawattFactory erneuerbare Energieerzeugung mit innovativen Speicherlösungen, grünem Wasserstoff und zukunftsfähigen Kraftwerken zu gesicherter Leistung verbinden. Wir berichten über unsere Strategie und was konkret zu tun ist.“

**Fabian von Oesen, Leiter Erneuerbare Energien LEAG**



## Programm:

9:30 Uhr **Begrüßung und Einleitung von Nicole Weinhold** **Nicole Weinhold,**  
Chefredakteurin ERNEUERBARE  
ENERGIEN

9:45 Uhr **Impulsvorträge zur Transformation von Tagebau- und Kraftwerksregionen in Erneuerbare-Energien-Regionen: Potenziale, Chancen und die GigawattFactory** **Dominique Guillou,**  
Geschäftsführer EPNE  
**Fabian von Oesen,**  
Leiter Erneuerbare Energien  
LEAG

10:35 Uhr **Q&A Session:**  
Gestaltung einer CO<sub>2</sub>-neutralen  
Energiezukunft der ostdeutschen  
Braunkohleregionen – wie kann  
das aussehen?  
**Dominique Guillou,**  
Geschäftsführer EPNE  
**Fabian von Oesen,**  
Leiter Erneuerbare Energien  
LEAG  
**Harald Altmann,**  
Geschäftsführer LEAG energy  
cubes

11:20 Uhr **Kaffeepause**

11:35 Uhr **Wo kann man heute noch einen 100-MW-Windpark oder einen 400-MW-Solarpark bauen?** **Ralf Schwarz,**  
Head of Development EPNE

12:00 Uhr **Sektorenübergreifende Versorgung durch Virtuelle Kraftwerke** **Harald Altmann,**  
Geschäftsführer LEAG energy  
cubes

12:25 Uhr **Floating-PV – vierte Säule der Energiewende?**  
Potenzialanalyse, rechtliche  
Rahmenbedingungen  
und Vorstellung der größten  
in Planung befindlichen  
FPV-Anlage Deutschlands  
**Ragna Bergk,**  
Projektentwicklerin Wind & PV  
EPNE

12:50 Uhr **Abschluss durch Nicole Weinhold**



### Harald Altmann

„Unsere energy cubes sind smarte Servicepakete für Produzenten Erneuerbarer Energien, Speicherbetreiber, Energieversorger und Stromverbraucher. Wir zeigen auf, wie mithilfe Virtueller Kraftwerke unsere Kunden optimal an den Energiemärkten aufgestellt sind und auf was bei einer zu 100% auf Erneuerbaren Energien basierenden Versorgung zu beachten ist.“

**Harald Altmann, Geschäftsführer LEAG energy cubes**



### Ralf Schwarz

„Große Multimegawatt-Projekte entwickeln, bestehende Netzinfrastruktur nutzen und neue Energielandschaften in Verbindung mit ökologischer Flächenaufwertung schaffen: Wir zeigen auf, wie spannend und vielfältig die Wind- und Solarprojekte auf Bergbaufolgelandschaften sind und stellen unsere Projekte, die zu Deutschlands größten gehören, vor.“

**Ralf Schwarz, Head of Development EPNE**

## Exklusives Whisky-Tasting

mit Head of Development  
der EPNE, Ralf Schwarz

Für Einsteiger und Fortgeschrittene,  
von den Highlands bis Islay – das  
Tasting quer durch Schottland mit  
einem Exkurs nach Brandenburg

9. November | 18 Uhr | Forum 2



## PROGRAMM 09.11.2022

- > **11:35** Wo kann man heute noch einen 100-MW-Windpark oder einen 400-MW-Solarpark bauen? • *Ralf Schwarz, Head of Development EPNE*
- > **12:00** Sektorenübergreifende Versorgung durch Virtuelle Kraftwerke • *Harald Altmann, LEAG energy cubes und Ragna Berg, EPNE*
- > **12:25** Floating-PV – vierte Säule der Energiewende? Potenzialanalyse, rechtliche Rahmenbedingungen und Vorstellung der größten in Planung befindlichen FPV-Anlage Deutschlands • *Ragna Bergk, EPNE*
- > **12:50** Abschluss • *Nicole Weinhold*
- > **18:00!!!** Exklusives Whisky-Tasting, für Einsteiger und Fortgeschrittene, von den Highlands bis Islay – das Tasting quer durch Schottland mit einem Exkurs nach Brandenburg • *mit Ralf Schwarz, Head of Development der EPNE*

## FORUM 2B

gestaltet von *4initia & re:cap*

- > Moderation: *Martin Wagner, re:cap / 4initia*
- > **13:30** Wertschöpfung im Asset Management • *Anja Spannaus, re:cap / 4:energy*
- > **14:00** Lösungsmöglichkeiten für gestiegene Finanzierungs- und Projektkosten für Entwickler • *Max Hopfgartner, 4initia*
- > **14:30** Potenziale durch PPA & Co • *Linus Scherrer, re:cap*
- > **15:00** Politische Entwicklungen versus Planungspraxis • *Mirko Siegmund, 4initia*
- > **15:30** Optimierte Windparks unter Nutzung der WaLG & technischer Potentiale • *Daniela Beyer & Michael Renner, re:cap*
- > **16:00** Neuerungen bei der planungsrechtlichen Bereitstellung von Flächen für Repoweringvorhaben • *Dr. Thorsten Müller, Stiftung Umweltenergierecht*
- > **16:30** Best Practice: Optimierte Veräußerung eines Altparks • *Julia Braun, Sterr-Kölln & Partner*
- > **17:00** Diskussion und Netzwerken • *Martin Wagner, re:cap / 4initia*

## FORUM 3: INTERNATIONALE MÄRKTE GEO NET

gestaltet von *GEO-NET*

- > **09:30** Einführung: die Windgürtel der Erde • *Johannes Lange, GEO-NET*
- > **10:00** Südafrika und südliches Afrika • *Johannes Lange, GEO-NET*
- > **10:30** Höhenwindenergie auf Mauritius • *Alexandra Hamel, Sky Sails*
- > **11:00** Grüne Wasserstoffprojekte in Nordafrika und im nahen Osten – Chancen für Erneuerbare-Energien-Unternehmen • *Vicente Gutierrez, Firnas Shuman*
- > **11:30** Kaffeepause
- > **11:45** Wind Energy in Finland • *Pinja Syriälä, Bergmann Attorneys*

- > **12:15** Wettbewerbsfähige Industrien durch erneuerbare Energien in Dänemark • *Thomas Wibe Tougaard, Invest in Denmark*
- > **12:45** Mittagspause
- > **14:00** Windenergie in Polen – Onshore • *Christian Schnell, Dentons*
- > **14:30** Perspektiven für die Entwicklung der EEQ in Polen – Prognosen und Herausforderungen für 2023 • *Dominik Soltysiak, BSJP Brockhuis*
- > **15:00** Bewegung auf dem Schweizer Markt • *Peter Schwer, Baseler & Hofmann*
- > **15:30** Kaffeepause
- > **15:45** Aktuelle Entwicklungen der Erneuerbaren Energien in Frankreich – ein Überblick • *Hans Messmer und Laurent Brault, Sterr-Kölln & Partner*
- > **16:15** Ammonit – weltweit aktiv über Partnernetzwerk • *Baptiste Combaluzier, Ammonit*
- > **16:45** MEASNET als weltweiter Standard • *Benjamin Böhme, MEASNET*
- > **17:15** Netzanschlussregeln in Europa – technische Anforderungen und Nachweisverfahren • *Bernhard Schowe von der Brelie, FGH*
- > **17:45** Zeitenwende für den europäischen Energiemarkt? • *Fabian Huneke, Energy Brainpool*

## FORUM 4A

gestaltet von *Siemens Gamesa Renewable Energy*

- > **09:30** Begrüßung / Moderation • *Jan Faber, Siemens Gamesa Renewable Energy, Leiter Region Ost*
- > **09:35** Wake Adapt™ – Onshore: Maximierung der Energieerzeugung durch Verringerung der Nachlaufverluste • *Georg Bischof, Siemens Gamesa Renewable Energy, Siting Head*
- > **10:05** Full Recycable Blades • *Friedemann Schäfer, Siemens Gamesa Renewable Energy*
- > **10:35** Kaffeepause
- > **10:50** Wertschöpfungsketten für eine erfolgreiche Energiewende: Welche Rohstoffe und Fertigungskapazitäten brauchen wir? • *Maximilian Schnippering, Siemens Gamesa Renewable Energy, Strategischer Einkauf*
- > **11:20** Wasserstoff! Das große Wagnis • *Michael Neumann, Siemens Gamesa Hydrogen*
- > **11:50** Decarbonisierung: SF6 freie Schaltanlagen – Technik • *Matthias Steuer, Siemens Energy*
- > **12:30** Multibrand (Hersteller unabhängige Wartung) • *Jens Hart, Siemens Gamesa Service*
- > **13:00** Ende der Veranstaltung

## FORUM 4B: FINANZSTARKER PARTNER IN UNRUHIGEN ZEITEN – MARKTEINSCHÄTZUNG. PROJEKTE. INNOVATIONEN.

gestaltet von *ENGIE Energy Management Solutions*

- > **14:00** Strommärkte | Markterfahrungsbericht zum „Rodeo-Jahr 2022“ und aktuelle Opportunitäten • *Katrin Fuhrmann und Melody Boyer, ENGIE Energy Management Solutions*
- > **14:30** Finanzierung | Strukturierung von Projektfinanzierungen auf Basis von PPAs • *Lars Quandt, Dauerkraft*
- > **15:00** Aus der Praxis | Einblick in unsere größte Repowering-Baustelle in Karstädt • *Sebastian Heinisch, ENGIE Deutschland Erneuerbare*
- > **15:30** Post EEG | Windkraftanlagen am Ende der EEG-Förderung • *Philipp Stukenbrock, 8.2 consulting und Gerd Töpken, ENGIE Deutschland Erneuerbare*
- > **16:00** Energieversorgung | „Kein Grün ist auch keine Lösung“: Wie sieht es mit der Nachfrage nach CPPAs aus? • *Tobias Heyen, ENGIE Energy Management Solutions*
- > **16:30** Akku leer | Chancen und Grenzen von Batteriespeichern • *Daniel Scheu, ENGIE Energy Management Solutions*
- > **17:00** Wasserstoff | Innovative Konzepte mit wasserstoffbasierter Stromspeicherung • *Daniel Mercer, Storengy Deutschland*

## FORUM 5: DIGITALE TRANSFORMATION

gestaltet von *Tedexa und Avameo*

- > **09:00** Begrüßung, Vorstellung der Agenda und der Referenten • *Michael Darnieder, Tedexa*
- > **09:15** Digitale Transformation & Strategie • *Andreas Mertens, avameo*
- > **10:00** Digitale Kompetenzen • *Jan Vincent Hellmann, avameo*
- > **10:30** Digitales Mindset • *Andreas Mertens, avameo*
- > **11:00** Digitale Prozesse • *Michael Darnieder, Tedexa*
- > **11:30** Digitale Ökosysteme – Problemlöser und Garant neuer Märkte • *Bernd Weidmann, wind-turbine.com*
- > **12:00** Eure Themen für Donnerstag / Präsentation der Ergebnisse und Bekanntgabe der Top 3 Themen für Donnerstag • *Michael Darnieder, Tedexa*
- > **12:15** Mittagspause
- > **13:30** Digitale Transformation & Security • *Ronny Kaminski, Sama Partners*
- > **14:15** Fördermöglichkeiten für Digitalprojekte • *Andreas Mertens, avameo*
- > **15:00** Blockchain und NFTs • *Prof. Dr. Carsten Hahn, SAP / FH Karlsruhe*
- > Riddle & Code tokenisiert mit Wien Energie die größte Solaranlage Österreichs • *Kai Siefert und Florian Flecker – Riddle & Code Energy Solutions*
- > Wie Rückenwind Windkraftanlagen tokenisiert und eine innovative alternative Finanzierungsmöglichkeit von Windprojekten etablieren wird



**Unsere Erfahrung  
Zeigen wir Ihnen gerne**

Verlässlicher Service für Batterie-  
speicher, optimierter Anlagenbetrieb  
oder erfolgreiche Direktvermarktung:  
Wir bieten attraktive Lösungen!

Forum 8 | Mittwoch 9. November 2022 | 9:30 bis 15:30 Uhr

Interessiert?  
Hier geht's zum Programm:



## PROGRAMM 09.11.2022

- *Bernd Weidmann – Rückenwind Forschungsprojekt*
- > **15:45** Kaffeepause
- > **16:00** Digitalisierung ohne Programmierkenntnisse – Grundlagen • *Michael Darnieder, Tedexa*
- > **16:45** Digitalisierung ohne Programmierkenntnisse – Beispiele 1 • *Andreas Mertens, avameo*
- > **17:15** Digitalisierung ohne Programmierkenntnisse – Beispiele 2 • *Michael Darnieder, Tedexa*
- > **17:45** Retrospektive: Rückblick – das war der Tag, Ausblick – so läuft der Donnerstag, Weitblick – die Spreewind 2023. • *Michael Darnieder, Tedexa und Andreas Mertens, avameo*

## FORUM 6

gestaltet von Deutsche Windguard

- > **09:30** Begrüßung und Ausblick auf den Tag
  - *Leif Rehfeldt, Geschäftsführer, Deutsche WindGuard*
- Themenblock I: EEG 2023 – Marktentwicklung, Chancen, Herausforderungen**
- > **09:45** Ausbau der Windenergie an Land in Deutschland – aktuelle Entwicklungen und Ziele im EEG 2023 • *Leif Rehfeldt, Geschäftsführer, Deutsche WindGuard*
- > **10:15** Anpassung der Flächenziele an das WindBG am Beispiel Niedersachsens • *Henrik Wielert, Head of GIS, Nefino GmbH*
- > **10:45** Aktuelle Änderungen im EEG zur Abschöpfung von Zufallsgewinnen • *Jens Vollprecht, Dipl.-Forstw., Rechtsanwalt | Partner, Becker Büttner Held*
- > **11:15** Der Weg zu 100 % – Ausblick auf einen klimaneutralen Strommarkt • *Aurel Wünsch, Fachspezialist, Prognos AG*
- > **11:45** Q & A, Resümee • *Leif Rehfeldt, Geschäftsführer, Deutsche WindGuard*
- > **12:00** Mittagspause
- Themenblock II: Anlagenbetrieb im Spannungsfeld zwischen Regulatorik, Technik und Wirtschaftlichkeit**
- > **12:45** Anlagenzertifizierung – sicherer Start in den Betrieb und besondere Herausforderungen der neuen Richtlinien VDE-AR-N 4110/4120:2018 • *Anne Prost, Leiterin Elektrische Zertifizierung, WindGuard Certification*
- > **13:15** FGW TR 10: Herausforderungen und Lösungen für die Ermittlung der Standortgüte • *Martin Strack, Leiter Energieertragsprognosen, Deutsche WindGuard Consulting*
- > **13:45** Instandhaltungskommunikation: Revision Global Service Protocol (FGW TR7 Rubrik D3) • *Falko Fesser, Geschäftsführer, Deutsche WindGuard Systems*
- > **14:15** Havarie-Management – Aufgaben und Sofortmaßnahmen der Technischen Betriebsfüh-

- *Max Schlappa, Technische Betriebsführung, Deutsche WindGuard*
- > **14:45** Betreiberverantwortung aus rechtlicher Perspektive unter Einbeziehung der KRITIS • *David Ferrazini, Rechtsanwalt Anwaltskanzlei Stier-Köln & Partner*
- > **15:15** Q & A, Resümee • *Leif Rehfeldt, Geschäftsführer, Deutsche WindGuard*
- > **15:45** Kaffeepause
- Themenblock III: Branche mit Zukunft – Aus- und Weiterbildung von Fachkräften für die Windenergie**



## Bundesverband WindEnergie

- > **16:00** Wird der Fachkräftemangel zur Wachstumsbremse? Wie Politik und Branche nun gefordert sind. • *Hildegard Thüring, Referentin Kommunikation, Bundesverband WindEnergie e. V. (BWE)*
- > **16:30** Das Windstudium – eine berufsbegleitende Weiterbildung für Fach- und Führungskräfte • *Christoph Schwarzer, Weiterbildungsmanager, Carl von Ossietzky Universität Oldenburg*
- > **17:00** GWO-Sicherheitstrainings für Fachkräfte in der Windenergie • *Alexander Treichel, Head of Safety Training, Deutsche WindGuard Offshore*
- > **17:30** Q & A, Resümee und Verabschiedung • *Leif Rehfeldt, Geschäftsführer, Deutsche WindGuard*

## FORUM 7: RECHT &amp; PARAGRAPHENREITEREI

- > **09:25** Begrüßung und Moderation
- > **09:30** Im Westen viel Neues – Die Regelungen des Wind-an-Land-Gesetzes: Paradigmenwechsel auf dem Weg zu mehr Freiheitsenergien? • *Rechtsanwalt Philipp Döhmel, Ikert-Tharun Wähling und Partner*
- > **10:00** Kooperationsansätze durch Infrastruktur – Risiken und rechtliche Aspekte • *Rechtsanwältinnen Dr. Arlette I. Sterl und Christiane Strohmer, Ikert-Tharun Wähling und Partner*
- > **10:30** Bye, bye EEG-Umlage • *Rechtsanwalt Dr. Christoph Richter, prometheus*
- > **11:00** Kaffeepause
- > **11:15** Der Nutzungsvertrag – Risiko in Bestandsprojekten: Die Windbranche und ihr eigener Kannibalismus • *Rechtsanwältin Martina Beese, Engemann & Partner*
- > **11:45** Flächensicherung – Do's and Don'ts bei Nutzungsverträgen • *Rechtsanwältin Dr. Katrin Antonow, von Bredow Valentin Herz*

- > **12:15** Der vorhabenbezogene Bebauungsplan: Ein fehleranfälliges Planungsinstrument • *Rechtsanwalt Dr. Thies Goldner, Osborne Clarke*
- > **12:45** Mittagessen
- > **13:30** Wie praktisch! Rechtsprechung zu Artenschutz, Denkmalschutz und Planung – Best of 2022 • *Rechtsanwältin Gabi Ikert-Tharun, Ikert-Tharun Wähling und Partner*
- > **14:00** Antwort der Bundesregierung auf Staatshaftungsklage zum Artenschutz ist aufschlussreich • *Dr. Hartwig Schlüter, EnerPlan Projektentwicklung*
- > **14:30** Chancen & Risiken des neuen § 45b BNatSchG • *Rechtsanwalt Christian Falke, prometheus*
- > **15:00** Der neue § 45c BNatSchG – Artenschutz im Repoweringverfahren • *Rechtsanwalt Julian Arnold, BRAHMS NEBEL Partnerschaft*
- > **15:30** BNatSchG: Geringere Abschaltzeiten für Bestandsanlagen? • *Rechtsanwältin Dr. Katharina Schober, Stier-Köln & Partner*
- > **16:00** Kaffeepause
- > **16:15** Aktuelle Entwicklungen bei der Stromsteuer für WEA • *Rechtsanwalt Andreas Große, Becker Büttner Held*
- > **16:45** Kommunale Beteiligungsoptionen und Kooperation bei der Umsetzung von Windprojekten • *Rechtsanwalt Dr. Florian Brahms, BRAHMS NEBEL Partnerschaft*
- > **17:15** Windparktransaktionen vor dem Ende der Förderung nach dem EEG: Goldenes Ende oder Schrecken ohne Ende? • *Rechtsanwalt Wolfram von Blumenthal, Becker Büttner Held*
- > **17:45** VOB ABC – Bauverträge für Windprojekte • *Rechtsanwalt Dr. Tilman Petersen, von Bredow Valentin Herz*
- > **18:15** Wirksamkeit und Umfang von Haftungsausschlüssen in Wartungsverträgen • *Rechtsanwältin Annika Semper, BRAHMS NEBEL Partnerschaft*
- > **18:35** Ende der Veranstaltung



## FORUM 8

gestaltet von JUWI &amp; MVV

- > **09:30** Begrüßung und Moderation • *Katharina Wolf, Redaktion Wolf*

# Rückenwind für eine grüne Zukunft

Wir entwickeln, bauen und betreiben Windparks an Land – und zählen schon heute zu den größten Grünstromerzeugern in Europa.

100 % erneuerbare Energien: das ist unser Ziel, unser Antrieb und der Startschuss für eine grünere Zukunft.

Alterric. Wir sind auf dem Weg.

**Besuchen Sie  
unsere Vorträge im  
Forum 13:**

Mittwoch, 9. November  
von 9.30 bis  
18.00 Uhr

[alterric.com](https://alterric.com)

  
**Alterric**

## PROGRAMM 09.11.2022

- > **09:45** Einblick in die Planung und den Bau von Batteriespeichern • *David Link, JUWI*
- > **10:15** Die Abnahme von Batteriespeichern aus Sicht eines Gutachters • *Gerhard Kleiß, 8.2*
- > **10:45** Betriebsführung von Batteriespeichern • *Florian Ender, JUWI*
- > **11:15** Kaffeepause
- > **11:30** Direktvermarktung • *n.n., MVV Trading*
- > **12:00** Mittagspause
- > **13:00** IT-Security in der Windbranche • *Peter Sode, JUWI*

# bachmann.

- > **13:30** Aktuelle Projektrealisierungen erfordern neue Wege im Strukturmonitoring – Auswirkung auf die Betriebsführung • *Holger Fritsch, Bachmann electronic*

**FLEXIMAUS**  
CLEVER IM WIND.



- > **14:00** JUWI & Fleximaus: Kooperation zur Optimierung des Anlagenbetriebs • *Stephan Brand, JUWI und Jochen Rößler, Fleximaus*
- > **14:30** Kaffeepause
- > **14:45** Genehmigungsverfahren: Erforderliche Maßnahmen am Beispiel Denkmalschutz • *Markus Pauly, JUWI*
- > Diskussionsrunde zu Absurditäten im Genehmigungsverfahren • *Markus Pauly, JUWI*
- > **15:30** Fazit • *Katharina Wolf, Redaktion Wolf*

## FORUM 9A: WAS SIE SCHON IMMER HERSTELLERUNABHÄNGIG ÜBER LIDAR WISSEN WOLLTEN

gestaltet von DNV

Was Sie schon immer herstellerunabhängig über LiDAR wissen wollten: Funktion, Typen, Anwendungen und Ergebnisgüte

- > **09:30** Begrüßung, kurze Vorstellung
- > **09:40** Grundsätzliche Funktionsweise eines LiDAR • *Jakob von Eisenhart Rothe, Projektingenieur, Loads & Power Performance & Wind Resource*
- > **10:30** Vertikal-LiDAR: Site Assessment, Leistungskurvennachvermessung onshore

und Verifikation • *Fabio Wagner, Head of Department Measurements – Northern Europe*

- > **11:20** Horizontal-LiDAR: Gondelanemometer, Leistungskurvennachvermessung offshore und Verifikation • *Jakob von Eisenhart Rothe, Projektingenieur, Loads & Power Performance & Wind Resource*
- > **12:10** Scanning LiDAR: Funktion, Anwendung und Verifikation • *tbd*
- > **13:00** Ende der Veranstaltung

## FORUM 9B: NINJA WARRIOR DER §§

gestaltet von Bredow Valentin Herz, Kapellmann & Partner, Prometheus

- > **14:00** Kommunalbeteiligung, Bürgerenergiegesellschaften & Co. – Was gibt's Neues für WEA beim EEG 2023 • *Rechtsanwalt Pavlos Konstantinidis, von Bredow Valentin Herz*
- > **14:30** Zusammenhang zwischen europäischen „go-to-Gebieten“ und nationalen „Windenergiegebieten“: Zwischen Verfahrensbeschleunigung und planungsrechtlicher Unmöglichkeit? • *Rechtsanwältin Dr. Emmanuelle Balland, von Bredow Valentin Herz*
- > **15:00** EE im überragenden öffentlichen Interesse: Auswirkungen in den Fachgesetzen? •

# Transponder BNK

### ■ Präzise Detektion

Zugelassen und sicher  
Maximale Licht-Aus-Zeit

### ■ Einfache und wirtschaftliche Integration

Von der Einzelanlage bis zum  
flächendeckenden BNK-Gebiet

### ■ In Serienproduktion

Lieferfähig, fristgerechte Umsetzung  
bis 1.1.2024 sichergestellt

### ■ Mehr als 1.000 WEAs bereits umgerüstet

Deutschlandweit und international  
führend im Bereich Transponder-BNK



**lanthan**  
SafeSky

# PROGRAMM 09.11.2022

Dr. Lena-Sophie Deißler, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte

> **15:30** Rechtliche Probleme der frühzeitigen Flächensicherung beim Repowering • *Rechtsanwältin Antje Böhlmann-Balan, Prometheus*

## FORUM 10: RECHT STÜR- MISCH MASLATON

gestaltet von Maslaton Rechtsanwaltsgesellschaft

*Hybridkraftwerke – Rechtliche Rahmenbedingungen für Wind, PV, Wasserstoff und Speicher*

Das Forum befasst sich mit den rechtlichen Rahmenbedingungen der Planung und Genehmigung, der Errichtung und des Betriebs sowie der Vermarktung von Hybridanlagen, also der gleichzeitigen energetischen Nutzung verschiedener Energieträger zur Einspeisung, Speicherung und/oder Herstellung von grünem Wasserstoff – stets auch mit dem Blick auf geplante Änderungen des Gesetzgebers.

Vorangestellt ist eine historisch-perspektivische Betrachtung der Erneuerbaren Energien im Wandel der Zeiten.

Besonderes Special: Flugsimulator am Stand der MASLATON Rechtsanwaltsgesellschaft mbH!

Voranmeldung unbedingt erforderlich!

> **09:45** X Jahre EE – Was war, was ist, was kommt

> **10:30** Die Planung von Hybridkraftwerken – Was, wann, wo?

> **11:45** Die Genehmigung von Hybridkraftwerken – Im Dschungel des Genehmigungsrechts

> **14:00** Die Errichtung von Hybridkraftwerken – Alle gegen alle oder alle für einen?

> **15:30** Der Betrieb von Hybridkraftwerken – Haftungsfälle vermeiden

> **16:45** Vermarktung von Hybridkraftwerken – Ohne Moos nix los

Besuchen Sie uns auch an unserem Stand 29A. Dort erwarten Sie neben spannenden Gesprächen mit unseren Mitarbeiter:innen zu allen Themenfeldern der EE auch ein Flugsimulator, in dem Sie das Fliegen über Windenergieanlagen „live“ erleben können (Flughafen Paderborn) – auf Wunsch mit VR-Brille. Setzen Sie sich ins Cockpit einer McDonnell Douglas f/A-18 Hornet und überprüfen Sie die Aussagen von Landesluftfahrtbehörden und DFS. Sachverständiges Personal zur Beantwortung luftverkehrsrechtlicher und luftfahrtbetrieblicher Fragen ist vor Ort!

Voranmeldung unbedingt erforderlich. Abonnieren Sie unseren Newsletter, um den Start der Voranmeldungen nicht zu verpassen.

## FORUM 11: VIER FÄUSTE / KOMPAKT-UPDATE

gestaltet von Tettau Partnerschaft

*Markteingriffe in einen entfesselten Strommarkt! Was gilt nun für die Projektentwicklung und den Betrieb?*

**09:30–12:30** Der Markt ist entfesselt – steigende Strompreise sind Fluch und Segen zugleich. Jetzt greift der Gesetzgeber in den Markt ein und stellt Weichen. Aber die Richtigen?

In diesem Marktumfeld wollen wir in unserem Forum eine Orientierung geben. Dazu treffen Sie „4 Fäuste“. Was können Sie erwarten?

Einen übergeordneten energiewirtschaftlichen Blick auf den Markt, eine erste rechtliche Einordnung der neuen Regelungen und ihrer Folgen und jeweils die detaillierten Sichtweisen eines Finanzierungs- und eines Projektentwicklungsunternehmens.

Dafür finden Sie bei uns den Raum für Fachbeiträge und offene Diskussionen in einem exklusiven Rahmen. Damit das gelingt, bitten wir Sie – wie auch in der Vergangenheit – um eine rechtzeitige Anmeldung für die nur begrenzt zur Verfügung stehenden Plätze.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung zu unserem Forum über: <https://enervis.de/4-faeuste/>

„Windrecht Update Kompakt“: *Projektplanung nach „Osterpaket“ & Co.“*

**14:00–17:00** Für die Energiewende kommt die beste Zeit jetzt: Schauen Sie mit uns auf die aktuellen Entwicklungen: Was ist für Sie relevant? Wie

**DOMBERT**  
RECHTSANWÄLTE

## Ihre Experten für Windenergie

Sie finden  
uns auf den  
Windenergietagen  
am Stand 244

### 08.11.2022, Forum 2: Repowering - Zur neuen Rechtsslage und Praxiserfahrungen

von 17:00 Uhr bis 19:00 Uhr

#### 1. Repowering im Sommerpaket - Ein Überblick über die Regelungen und Ziele

Dr. Thorsten Müller, Wissenschaftlicher Leiter  
der Stiftung Umweltenergierecht

#### 2. Repowering im Sommerpaket - erste Praxiser- fahrungen bei der Planung und im Genehmigungs- verfahren

Rechtsanwalt Janko Geßner  
Rechtsanwalt Dr. Jan Thiele

### 09.11.2022, Forum 19A: Möglich Macher

von 9:30 Uhr bis 13:00 Uhr

#### 1. Das Oster- und Sommerpaket in der aktuellen Rechtsprechung

#### 2. Windenergie neben Photovoltaik - Auf gute Nachbarschaft!

#### 3. Aktuelle Herausforderungen im Artenschutz

Mit: Rechtsanwältin Josefine Wilke, Rechtsanwalt Janko Geßner,  
Rechtsanwalt Dr. Jan Thiele und Günter Ratzbor, Schmal + Ratzbor  
Ing.-Büro für Landespflege und Umweltplanung.



**Rechtsanwalt  
Janko Geßner**  
Fachanwalt für  
Verwaltungsrecht



**Rechtsanwalt  
Dr. Jan Thiele**  
Fachanwalt für  
Verwaltungsrecht



**Rechtsanwältin  
Josefine Wilke**

## PROGRAMM 09.11.2022

setzen Sie die neuen Anforderungen im Planungs-, Genehmigungs- und Vertragsrecht optimal um?

> Block I (ca. 1,5 h): Überblick über Gesetzesänderungen aus 2022: – Was steckt drin? Was ist für Sie wichtig? – Vertiefung: Repowering: Jetzt geht da was! – Vertiefung: Was ist neu im Artenschutzrecht?

> Pause (ca. 20 min)

> Block II (ca. 1 h): – Flächensicherung: Neue Rechtsprechung und Gestaltungsvorschläge u.a. zum Nutzungsentgelt – WEA-Herstellerverträge: Aktuelle Herausforderungen bei der Verhandlung

> Ihre Referenten sind: • *Dr. Michael Rolsboven, Fachanwalt für Verwaltungsrecht*; • *Marion Westphal-Hansen, Fachanwältin für Verwaltungsrecht, Fachanwältin für Miet- und Wohnungseigentumsrecht*; • *Dominik Hanus, Rechtsanwalt*; • *Philipp Martens, Fachanwalt für Verwaltungsrecht*

Bitte melden Sie sich nur an, wenn Sie sich Zeit für die gesamte Veranstaltung nehmen möchten. Die Anzahl der Teilnehmenden ist begrenzt. Das Forum ist für Teilnehmende der Windenergietage kostenlos. Unser Forum bietet neben unseren Beiträgen den Platz für einen intensiven Austausch und Ihre Fragen in einem geschlossenen Rahmen. Wenn Sie daran teilneh-

men möchten, ist eine rechtzeitige Anmeldung notwendig.

E-Mail-Anmeldung: [arndt@tettaupartners.de](mailto:arndt@tettaupartners.de) Wir müssen uns vorbehalten, die Anzahl der Teilnehmenden pro Unternehmen zu begrenzen und bei Überbuchung eine Auswahl zu treffen. Sollten Sie trotz Anmeldung verhindert sein, melden Sie sich bitte ab, damit wir Ihren Platz weitervergeben können.

### FORUM 12: (WEITER-)BETRIEB, SERVICE UND MONITORING VON WEA

gestaltet von **Green Wind Engineering**

> **09:30** Begrüßung und Moderation • *Michael Melsheimer und Dr. Christoph Heilmann, Green Wind Engineering*

> **09:35** Auswuchten – das lohnt sich! • *Michael Melsheimer und Dr. Christoph Heilmann, Green Wind Engineering*

> **10:00** Ausfallursachen bei Blattlagern & betriebsfeste Retrofit-Lösungen • *Eugen Schneider, IMO*

> **10:25** Zentralschmieranlagen, digitale Einbindung, predictive maintenance • *Michael Slembeck, SKF Lubrication Systems Germany*

> **10:50** Was Digitalisierung in Service und Betriebsführung tun kann • *Jens Kulenkampff, digital@work*

> **11:15** Kaffeepause

> **11:30** 20+ Service weitergedacht – Jetzt erst recht! • *Anke Grunwald, WindNOW!*

> **12:00** tbd • *Thorsten Ebbecke, HD Technik*

> **12:30** Weiterbetrieb – Aktuelle Sicht und Herausforderungen auch aus Sicht des AK Weiterbetrieb e.V. • *Martina Beese, Engemann & Partner*

> **13:00** Mittagspause

> **14:00** Einsatz von AI Hub / Fehler erkennen und lokalisieren, bevor sie zum Ausfall führen • *Bernd Höring, 8.2 Consulting*

> **14:30** Diagnose von MV Kabeln und Transformatoren • *Andreas Porsche, Elektro Koopmann*



> **15:00** Blade Intelligence – Structural Health Monitoring • *Philipp Dauer, Phoenix Contact*



## 30. WINDENERGIETAGE IN LINSTOW

Besuchen Sie unsere Vortragsreihe am Mittwoch, den 09.11.2022 im Forum 20

ZERTIFIZIERUNG • MESSUNG • INSPEKTION

[www.moe-service.com](http://www.moe-service.com)



## PROGRAMM 09.11.2022

- > **15:30** Der Klang der Blätter – ein Hörspiel  
• n.n., Weidmüller Monitoring Systems
- > **16:00** HybridNet – PostEEG • Wolfgang Krauss, acteno energy

# bachmann.

- > **16:30** KI vs. klassischem Condition Monitoring – Dialogvortrag • Holger Fritsch, Bachmann Monitoring und Prof. Martin Huhn, TU Lübeck, WindMW und HOFI
- > **17:00** Schlusswort • Michael Melsheimer und Dr. Christoph Heilmann, Green Wind Engineering



# Alterric

### FORUM 13: ENERGIEMARKT IM UMBRUCH – CHANCEN UND POTENZIALE FÜR DIE WINDKRAFT

gestaltet von **Alterric**

- > **09:30** Moin Linstow! Wir starten in den Tag • Kerstin von Stürmer, Norddeutscher Rundfunk
- > **09:40** Alterric – Gestalter der grünen Energiewende • Peter Klug, Alterric Deutschland
- > **10:00** Energiemarkt im Zeichen der Energiepreiskrise – Aktuelle Entwicklungen und ihre Einflüsse auf EE-Projekte • Thomas Rosenzopf, Consultant, enervis energy advisors
- > **10:45** Mittagspause
- > **12:30** Konfliktarm zur Genehmigung – Das Projekt „Wind und Natur – Integrative Genehmigungspraxis“ von LEE und NABU Niedersachsen • Carlos Kuhlmann, LEE Niedersachsen-Bremen
- > **13:15** Wind im Wald – Zukunftsperspektiven und Chancen • Henrike Nagel, Projektentwicklerin, Alterric Deutschland
- > **14:00** Kaffeepause
- > **14:30** Vertrödelt Deutschland die Energiewende? – Möglichkeiten zur Beschleunigung einer nachhaltigen Energieversorgung • Andreas Kuhlmann,

Vorsitzender der Geschäftsführung der Deutschen Energie-Agentur

- > **15:15** Energiemarkt im Umbruch – Chancen und Potenziale für die Windkraft • Kerstin von Stürmer, Andreas Kuhlmann, Dr. Frank May
- > **16:00** Dank und Abschluss • Kerstin von Stürmer, Norddeutscher Rundfunk

### FORUM 14A

gestaltet von **anemos**

- > **09:30** Begrüßung und Moderation • Martin Schneider, anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie
- > **09:35** SunDAY – Simulationsunsicherheiten für die detaillierte Bewertung von Windenergieerträgen • Martin Schneider, anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie
- > **10:00** Tagesaktuelle PPA-Preisbewertung für Windenergieanlagen mit dem PPA-Atlas von anemos und enervis • Fritz Halla, enervis energy advisors
- > **10:25** Standortgenauer Ertragsindex – Wie gut läuft mein Portfolio? • André Glücksmann, anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie
- > **10:50** Untersuchungen zur Standorteignung von WEA auf der Basis von LiDAR-Messungen • Anselm Grötzner, Ramboll Deutschland



ENBW

# Thinking Wind Energy Ahead

Stand Nr. 56  
Besuchen Sie uns!  
Forum Nr. 22

- Projektentwicklung und Umsetzung
- Engineering
- REVisAR Augmented Reality für geplante Projekte
- Operation and Maintenance
- Stromvermarktung
- Connected Wind Services/Instandhaltung

## PROGRAMM 09.11.2022

- > 11:15 Kaffeepause
- > 11:30 Bedeutung der Winddatenauswahl für die Abschätzung regionaler Ertragspotenziale – Beispiel Hessen • *Alexander Basse, Universität Kassel*
- > 11:55 TR10 – Wie ist meine Standortgüte? • *Philine Podein, anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie*
- > 12:20 Wind- und Ertragsprognosen – schnell und sicher • *Martin Schneider, anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie*
- > 12:45 Plausibilisierung von Energieerträgen im Rahmen einer TDD • *Timmo Seebo, 8.2 Consulting*
- > 13:10 Ende und Mittagspause

## FORUM 14B: DATEN, DIGITALISIERUNG, KI UND SECURITY

- > 13:25 Begrüßung und Moderation: *Heiko Wiese, CM Software & Consulting*
- > 13:30 Kritis 2.0 – Was gibt es nun zu beachten? • *Rechtsanwältin Dr. Karla Klasen, Osborne Clarke*
- > 14:00 Cyber Security in der OT. Wie können wir unsere Operations effizienter schützen? • *Maximilian Veenstra, Bureau Veritas Germany Holding*
- > 14:30 GIS Liegenschaftsverwaltung mit integriertem Dokumentzugriff über Ortsbezug • *Markus Muerth, M.O.S.S. Computer Grafik Systeme*
- > 15:00 Flächenakquise durch KI – Projekt WindGISKI • *Prof. Dr. Carsten Fichter, Bremerhaven University of Applied Sciences*
- > 15:30 Wie Technologie & Digitalisierung Ihre Supply-Chain sicher macht, effizient gestaltet und kontinuierlich verbessert • *Georg Winterling, Joseph Dresselhaus*
- > 16:00 Datenauswertung für Service, Betrieb und Investoren • *Oliver Canon, HH-Erneuerbare Energien Projekt GmbH*
- > 16:30 Modulare Netzdatenerfassung mit flexibler Anbindung bis in die Cloud • *Karl-Friedrich Stapelfeldt, Beckhoff Automation*



## FORUM 15

gestaltet von Recase Regenerative Energien & Lanthan Safe Sky

- > 09:30 Begrüßung und Moderation • *Marten Seifert, RECASE*
- > 09:35 Technische LiDAR Vermessungen im Feld • *Tobias C. Kanter, RECASE*
- > 10:05 Moderne WEA in Kleinserien, Einzelstücke, Demonstrator-Projekte: Eindrücke, Möglichkeiten und Grenzen • *Jörg Zeumer, RECASE*

## bachmann.

- > 10:35 Life Time Extension – Absicherung des Weiterbetriebs • *Marc Thomsen, Bachmann Monitoring und Matthias Saathoff, P.E. Concepts*
- > 11:05 Unabhängige technische Begleitung von Wartungsverträgen (Service Engineering) • *Marten Seifert, RECASE*
- > 11:35 Nur ein perfekt gewartetes Rotorblatt kann den Wind optimal nutzen • *Florian Husen, Buss Blade Services*
- > 12:00 Mittagspause
- > 13:30 Ganzheitliche Bewertung inkl. Ökobilanzierung BNK • *Paul Weigel, Universität Osnabrück*
- > 14:00-15:30 Impulsvorträge und Diskussionsrunde mit anschließender Q&A-Session • Moderation: *Nicole Weinhold, Chefredakteurin ERNEUERBARE ENERGIEN*
- > BNK-Implementierung: Stand, Herausforderungen, Ausblick – Schaffen wir es bis Ende 2023? U.a. mit Vertretern aus Industrie, Wissenschaft und der Landesluftfahrtbehörde
- > 15:30 Moderne Nachtkennzeichnungssysteme und Retrofit Programme • *Olaf Schultz, Lanthan*
- > 16:00 Fragen und Antworten, Abschlussdiskussion
- > 16:30 Ende der Veranstaltung

## FORUM 16A

gestaltet von Centrica

- > 09:30 Willkommen & Einführung • *Jan Gibbet, Centrica Energy Trading*
- > 09:45 Marktüberblick Status quo • *Nicolai Herrman, Enervis*
- > 10:30 Price Caps in der EU • *Cathrin Stadler, Centrica Energy Trading*
- > 11:00 Kaffeepause
- > 11:15 Rechtsfragen des Marktdesigns im Spannungsfeld von Zufallsgewinnen und Transformation • *Thorsten Müller, Stiftung Umweltenergierecht*
- > 12:00 Outro • *Centrica Energy Trading*

## FORUM 16B

gestaltet von Hydac International

- > 14:30 Filtration, Kühlung und Schmierung für Windkraftgetriebe, Erstausrüstung und Upgrades • *Dr. Armin Schmidt, Hydac Filtertechnik*
- > 15:00 Intelligente Zustandsüberwachung und zielgerichtete Instandhaltung von Antriebssträngen in Windenergieanlagen • *Roman Wolff, eta dynamics*
- > 15:30 Lebensdauererweiterung in WKA-Getrieben durch erfolgreiche Upgrades • *Hans-Ulrich Schulze, Multigear*
- > 16:00 Ölwechsel an Windkraftanlagen • *Sascha Schalow, C&D Ölservice*
- > 16:30 Systemoptimierungen für Vollastbetrieb bei Sonnenschein und 35°C • *Björn Biskup, Intira*
- > 17:00 HYDAC Hydrogen & Advanced Technologies – von der Hydraulik zum Wasserstoff • *Dr. Karsten Moh, Hydac International*

## FORUM 17

Teil 1 gestaltet von Pavana

- > 09:30 Begrüßung • *Lars Levermann, Martin Richter-Rose*
  - > 09:40 Wie extrem weht der Wind? Analyse Extremwinde in Deutschland • *Eva-Maria Nikolai, PAVANA*
  - > 10:05 Standortspezifische Modellanpassungen – eine Idee bewährt sich • *Herbert Schwartz, anemos jacob*
  - > 10:30 CFD-Anwendung: Lidar-Korrektur im komplexen Gelände • *Annette Westerhellweg, PAVANA*
  - > 10:55 Ergebnisse von LiDAR-Verifikationen auf 200 m – Wie verlässlich sind die Daten für hohe Nabenhöhen? • *Martin Richter-Rose, PAVANA*
  - > 11:20 Kaffeepause
  - > 11:35 Gondelbasiertes LiDAR System: MULTI-TOOL für viele Anwendungen • *Ludwig Wagner, GWU*
  - > 12:00 Überblick zu Normen und Richtlinien für Windmessungen und Ertragsberechnungen – Was ist neu? • *Martin Richter-Rose, PAVANA*
  - > 12:25 TR10: Standortgüte nach Inbetriebnahme – viel mehr als nur ein "Zahlenwert" • *Martina Damaschke-Jensen, PAVANA*
  - > 12:50 Schall- & Windenergie: Schall-Optimierung in Planung und Bestand • *Lars Levermann, PAVANA*
  - > 13:15 Mittagspause
- Teil 2 gestaltet von Energy Consult
- > 13:55 Vorstellung Life Cycle Services • *Carsten Kühne, energy consult*
  - > 14:20 Introduction and first experience with the Bioseco bird detection system • *Adam Jaworski, Bioseco*

DEIN NEUER JOB!

# DEINE ENERGIE



# VERÄNDERT DIE WELT

## NACHHALTIG GROSSES BEWEGEN

.....

**Profitiere von den Vorteilen eines mittelständischen Unternehmens mit den Möglichkeiten eines großen Partners.**

OSTWIND realisiert seit 30 Jahren erfolgreich Wind- und Solarparks und ist jetzt Teil von Ørsted, einem multinationalen Unternehmen für erneuerbare Energien. Ørsted wurde als **das nachhaltigste Energieunternehmen der Welt** ausgezeichnet und hat die Vision, eine Welt zu schaffen, die sich vollständig aus grüner Energie speist.



**Du kannst jetzt Teil dieser neuen Welt werden!**  
Alle Jobs und Vorteile unter: Tel. +49 941 595 8920

[WWW.OSTWIND.DE/  
KARRIERE](http://WWW.OSTWIND.DE/KARRIERE)



## PROGRAMM 09.11.2022

- > **14:45** Antikollisionssystem für Vögel im Praxistest • *Jannes Kreuzfeldt, PNE*
- > **15:10** Kaffeepause
- > **15:25** Drohneninspektion an Windenergieanlagen – Mit geringerem Aufwand, mehr Sicherheit • *Florian Zimmer, Top7 und Birger Christiansen, energy consult*
- > **15:50** Laufzeitverlängerung für GE-Bestandsanlagen • *Christian Corica, GE*
- > **16:15** Aktuelle Herausforderung für PPAs unter dem „Strompreisdeckel“ – Umsetzung und Implikationen • *Nils Kompe, PNE*
- > **16:40** Abschlussfragen und Schlusswort •

### FORUM 18A: LÄUFT IHRE ANLAGE RUND?

gestaltet von **eologix sensor technology**

- > **09:30-13:00** Moderation: *Thomas Schlegel und Jens Müller-Nielsen, eologix sensor technology*

In den Slots der Vortragenden von verschiedenen Unternehmen werden u.a. die folgenden Fragen beantwortet: Welche Arten von Unwuchten gibt es? Woran erkennt man, dass der Rotor eine Unwucht hat? Wie können Unwuchten entstehen und wie beseitigt man diese? Wie hängt das alles mit dem Pitchwinkel zusammen? Welche Möglichkeiten zur Pitchwinkelmessung gibt es? Warum zahlt es sich aus, kontinuierlich den Pitchwinkel zu messen?

Zum Abschluss: Podiumsdiskussion mit allen Vortragenden und zum Schluss noch Zeit für offene Fragen aus dem Publikum.

### FORUM 18B: KÜNSTLICHE INTELLIGENZ UND DATEN-ANALYSEN

gestaltet von **Turbit Systems**

- > **13:30** Begrüßung: Status Quo von KI in der Windenergie • *Christian Fontius, Turbit Systems*
- > **13:40** Automatisierung & Effizienz im Asset Management • *n.n.*
- > **14:10** KI als Werkzeug für die Ausweitung und Skalierung des Portfolios: Automatisierung, Überwachung und Instandhaltung • *Michael Tegtmeier, Turbit Systems und Gerrit Schmidt, Boreas Energie*
- > **14:40** Analytics als Baustein für den Weiterbetrieb von Offshore Windkraftanlagen • *Frederik Dudel, Ørsted A/S*
- > **15:10** Best Practices von Arbeitsprozessen mit KI gestützten Analysen im Alltag der technischen Betriebsführung • *Michael Tegtmeier, Turbit Systems*
- > **15:40** Enabling Deep Value – Intelligente Basiswartungskonzepte für moderne WEA mithilfe von SCADA-Daten • *Phillip Elflein, EnergieKontor und Christian Fontius, Turbit Systems*
- > **16:10** Paneldiskussion: Ausblick 2025 – Was macht KI in der Windenergie erfolgreich?

- *Marten Vollstedt, Encavis AG; Gerrit Schmidt, Boreas Energie; Frederik Dudel, Ørsted A/S; Phillip Elflein, EnergieKontor; Christopher Gray, i4SEE TECH*
- > **16:50** KI gestützte Betriebsführung • *Felix Genze, Windpunx*
- > **17:20** Intelligente Instandhaltung von WEA • *Phillip Elflein, EnergieKontor und Christopher Gray, i4SEE TECH*
- > **17:50** Zusammenfassung und Ausblick: Was können wir in den nächsten Jahren erwarten? • *Michael Tegtmeier, Turbit Systems*

## DOMBERT RECHTSANWÄLTE

### FORUM 19A

gestaltet von **Dombert Rechtsanwälte**

*Themenblock Möglich Macher*

- > **09:30-13:00**
- > 1. Das Oster- und Sommerpaket in der aktuellen Rechtsprechung
- > 2. Windenergie neben Photovoltaik – Auf gute Nachbarschaft!
- > 3. Aktuelle Herausforderungen im Artenschutz
- > *Mit Rechtsanwältin Josefina Wilke; Rechtsanwalt Janko Gefßner; Rechtsanwalt Dr. Jan Thiele; Günter Ratzbor, Schmal + Ratzbor Ing.-Büro für Landespflege und Umweltschutzplanung*

### FORUM 19B: WARTUNG, REGE- LUNG UND OPTIMIERUNG

- > **13:30** Ringrisse in Rotorblattlagern – Ursache, Wirkung und Abhilfe • *Werner Schröppel, IMO*
- > **14:00** Funktionalität und Korrosionsschutz von Verbindungselementen im Windkraftbereich • *René Rother, Dörken Coatings*
- > **14:30** Repowering, Zustandsoptimierung oder Kostenreduktion – Optimierung der Wirtschaftlichkeit für Altwindparks • *Hajo Kallsen, Q-Energy Service*
- > **15:00** Optimierung Ihrer Erträge und Kosten durch die Ermittlung von Lebensdauern an ZF Getrieben • *Matthias Vittinghoff, ZF Industrieantriebe Witten*
- > **15:30** Digitale Inspektion von Windkraftanlagen • *Philipp Boxleitner, GroupXS*
- > **16:00** Erste Erfahrungen mit der automatischen Regelung der Schallmodi einer WEA basierend auf Immissionsmessungen • *Maximilian Wolf, Dezibel Engineering*
- > **16:20** Die Korrosionsschutzfolie für Windkraftanlagen RENOLIT CP – schnellere und flexiblere Reparaturen • *n.n., Renolit SE*
- > **16:50** Mechanische Bearbeitung in der Windkraft – Entfernung Blattbolzen, Fräsen Azimut-Bremsscheiben, Wiederherstellung verschlissener Blattverzahnung • *Ulrich Meissen, LUMsystem*

- > **17:20** Mehr Effizienz und längere Lebensdauer für WEA durch optimierte Getriebe- und Lageroberflächen • *Stefan Bill, REWITEC*



### FORUM 20

gestaltet von **M.O.E.**

- > **09:30** Begrüßung und Kurzvorstellung von M.O.E. & M.P.E. + Referenten • *Jochen Möller, M.O.E.*
- > **09:45** Impulsvortrag: Netzdienliche und stabilitätstragende Eigenschaften unter dem Aspekt 100 % erneuerbarer Energien • *Jochen Möller, M.O.E.*
- > **10:15** Netzverknüpfungspunktuntersuchung – Wie Sie Ihr Recht auf den gesamtwirtschaftlich günstigsten NVP nutzen • *Tim Pullmann, M.P.E.*
- > **10:45** Nie wieder Probleme mit der Zertifizierung – Der schnelle Weg zur endgültigen Betriebserlaubnis – Best Practice Beispiele • *Marina Wiemer, M.O.E.*
- > **11:15** Kaffeepause
- > **11:30** Regelmäßige Prüfungen in der Betriebsphase, Sichern der endgültigen Betriebserlaubnis für die nächsten 4 Jahre • *Andreas Hüfner, M.O.E.*
- > **12:00** Praktischer Ablauf einer Entkopplungsprüfung und DGUV V3 an einer Windenergieanlage • *Marcus Stenner, Omicron*
- > **12:30** Nie wieder eine Prüfung vergessen, Intelligentes Datenmanagement für Wiederkehrende Prüfungen • *Marcus Stenner, Omicron*
- > **13:00** Mittagspause
- > **14:00** Wie können Windenergieanlagen kontinuierlich dem Netz Trägheit zur Verfügung stellen? • *Prof. Dr. Clemens Jauch, WETI Hochschule Flensburg*
- > **14:30** Der Mehrwert von synthetischer Schwungmasse durch Windparks • *Dr. Peter Loepelmann, Fraunhofer IEE*
- > **15:00** Einnahmen generieren mit Systemdienstleistungen und Netzdienlichkeit? • *Jochen Möller, M.O.E.*
- > **15:30** Kaffeepause
- > **15:45** Rotorblattinspektion deutlich günstiger mit Hilfe eines Seilroboters • *Steffen Siebke, FniD*
- > **16:15** Ende und Bierempfang, Stand 73



### FORUM 21

gestaltet von **ENERTRAG SE**

- Energiesystem in der Krise: Umbruch und Aufbruch?*

**XERVON®**

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

# Technische Serviceleistungen für Ihre Windkraftanlage. Herstellerunabhängig. Für jede Komponente. On- und Offshore

Unsere Teams sind darauf spezialisiert technische Services rund um Windkraftanlagen zu erbringen. Ob im Aufbau, der Inbetriebnahme, für Wartung, Reparatur und Instandhaltung bis hin zu Retrofit- oder auch Rückbaumaßnahmen. XERVON Wind ist die neue Kraft in der Windenergiebranche. Sprechen wir doch mal miteinander.

XERVON Wind GmbH // Standort Lingen // Waldstr. 39 // 49808 Lingen // T +49 591 610037-0 // [wind-xn@xervon.com](mailto:wind-xn@xervon.com) // [xervon-wind.de](http://xervon-wind.de)  
Ein Unternehmen der REMONDIS-Gruppe



# Auf einen Schnack mit ENERTRAG



## PROJEKTE

### Gemeinsam planen, erfolgreich umsetzen

Von der Idee bis zur Stromproduktion: Als erfahrener Projektierer, Betreiber und technischer Systemoptimierer verfügt ENERTRAG über umfassendes Wissen und Erfahrung entlang der gesamten Wertschöpfungskette von Windenergie- und PV-Projekten und steht Bürgerinnen und Bürgern sowie Gemeinden als zuverlässiger Partner zur Seite.

[projekte.enertrag.com](http://projekte.enertrag.com)

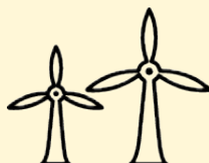


## SOFTWARE

### Lass Daten sprechen

Das ENERTRAG Powersystem ist die Plattform für die Vernetzung von erneuerbaren Energieanlagen und deren optimalen Betrieb. Betreiber, Betriebsführer, Asset-Manager und Direktvermarkter nutzen die Software für exakte Abrechnungen, eine minutengenaue Fernsteuerung und die automatisierte Überwachung von Genehmigungsaufgaben.

[enertrag.com/leistungen/powersystem](http://enertrag.com/leistungen/powersystem)



## GRÜNER WASSERSTOFF UND WINDWÄRME

### Für ein 100%-Erneuerbares-Energiesystem

ENERTRAG hat in den letzten Jahren Lösungen für jeden Sektor entwickelt. So ist es möglich, mit Windstrom zu heizen, mit Wasserstoff aus erneuerbaren Energiequellen Straßen und Schienenverkehr zu dekarbonisieren sowie die Industrie mit grünem Wasserstoff und seinen Derivaten zu versorgen.

[enertrag.com/leistungen/gruener-wasserstoff](http://enertrag.com/leistungen/gruener-wasserstoff)

## BETRIEB

### Läuft wie von selbst

ENERTRAG Betrieb ist Ihr Partner, wenn es um den technisch reibungslosen Betrieb von Energieanlagen im Bereich der Erneuerbaren geht. Basis hierfür sind unsere langjährige Erfahrung, qualifizierte Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sowie akkreditierte Verfahren und Prozesse.

[betrieb.enertrag.com](http://betrieb.enertrag.com)



## SERVICE

### Es dreht voran

Damit Windenergieanlagen dauerhaft und profitabel laufen, braucht es einen Service-Partner, der Anlagen versteht und individuell betreut.

ENERTRAG Service schneidert seine Leistungen auf die Bedürfnisse seiner Kunden zu.

[service.enertrag.com](http://service.enertrag.com)



## TECHNIK

### Licht an, Licht aus

ENERTRAG Systemtechnik und Dark Sky optimieren Hand in Hand den Betrieb von Windenergieanlagen mit Lösungen für die bedarfsgesteuerte Nachtkennzeichnung (BNK) und smarte Befehrsanlagen.

[dark-sky.com](http://dark-sky.com)



Mehr erfahren unter:  
[www.enertrag.com](http://www.enertrag.com)

Wir freuen uns, Sie in **Forum 21**  
begrüßen zu dürfen.



## 08.11.2022, 17:30 – 19:00 UHR

**GRÜNER WASSERSTOFF IN UND AUS MECKLENBURG-VORPOMMERN** Moderation: **Sarah Weltecke**, Referentin Politik, ENERTRAG SE

17:30 Uhr	<b>Ines Jesse</b> , Staatssekretärin im Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit des Landes Mecklenburg-Vorpommern	Keynote
17:50 Uhr	<b>Volker Höfs</b> , Geschäftsführer der Gasversorgung Vorpommern Netz und Regionsleiter Mecklenburg-Vorpommern HanseGas	Wasserstoffnetze in Mecklenburg-Vorpommern
18:10 Uhr	<b>Dr. Nadine Haase</b> , Abteilungsleiterin Kommunikation und Marketing, ENERTRAG SE	Neues vom Elektrolysekorridor Ostdeutschland
18:30 Uhr	<b>Stephan Petzoldt</b> , Projektleiter PtX Mecklenburg-Vorpommern, ENERTRAG SE	Grüne Energie vor Ort: PtX-Projekte in Mecklenburg-Vorpommern
18:50 Uhr	Fragen und Diskussion	

## 09.11.2022, 09:30 – 18:00 UHR

**ENERGIESYSTEM IN DER KRISE: UMBRUCH UND AUFBRUCH?** Moderation: **Sarah Weltecke**, Referentin Politik, ENERTRAG SE

09:30 Uhr	<b>Dr. Thorsten Müller</b> , Wissenschaftlicher Leiter, Stiftung Umweltenergierecht	Kann Energierecht Zeitenwende?
10:10 Uhr	<b>Martin Beckmann</b> , Leiter Recht, ENERTRAG SE	Sektorkopplung im Energierecht: Fortschritte und offene Baustellen
10:45 Uhr	KAFFEEPAUSE	
11:00 Uhr	<b>Javier Arroyo</b> , Leiter Projektbewertung & Neue Märkte, ENERTRAG SE	Innovative PPA-Lösungen für PV, Wind und PtX
11:30 Uhr	<b>Tom Lange</b> , Leiter Projektentwicklung Deutschland, ENERTRAG SE	EE Booster 2022 - Wunsch oder Wirklichkeit? Bestandsaufnahme aus der Praxis
12:00 Uhr	MITTAGSPAUSE	

**PLANUNG UND GENEHMIGUNG IN BUND UND LÄNDERN** Moderation: **Sarah Weltecke**, Referentin Politik, ENERTRAG SE

13:30 Uhr	<b>Dr. Nils Wegner</b> , Projektleiter, Stiftung Umweltenergierecht	Zeitenwende im Planungsrecht? Jetzt kommt es auf die Länder an
14:00 Uhr	<b>Annette Reisch</b> , Referentin Umwelt- und Planungsrecht, ENERTRAG SE	Fortschritt beim Artenschutzrecht? Was machen jetzt Bund, Länder und Behörden?
14:30 Uhr	<b>Dr. Jan Thorbecke</b> , Leiter öffentliches Recht, ENERTRAG SE	Aufschwung fürs Repowering? Neue Rechtslage und offene Fragen
15:00 Uhr	Gemeinsame Fragerunde zu Planung, Artenschutz und Repowering	
15:15 Uhr	KAFFEEPAUSE	

**DIGITALISIERUNG IN BETRIEB UND SERVICE** Moderation: **Matthias Philippi**, Pressesprecher, ENERTRAG SE

15:30 Uhr	<b>David Müller</b> , Leiter Vertrieb, ENERTRAG Betrieb & <b>Federico Osvald</b> , stv. Leiter Zertifizierungsstelle, DEWI-OCC GmbH	Weiterbetriebsprüfungen als innovatives Kooperationsmodell
15:55 Uhr	<b>Thomas Herrholz</b> , Geschäftsführer, Dark Sky GmbH	Die schnellste Lösung für BNK-Probleme
16:35 Uhr	KAFFEEPAUSE	
16:50 Uhr	<b>Matthes Schachtner</b> , Leiter Technische Dienste, ENERTRAG Betrieb	Bei ENERTRAG im Serieneinsatz: Drohneninspektion und berührungslose Blitzschutzmessung
17:10 Uhr	<b>Martina Beese</b> , Rechtsanwältin, Engemann & Partner Rechtsanwälte mbB & <b>Dr. Felix Bübl</b> , Leiter Softwareentwicklung, ENERTRAG SE	Erfahrungsbericht KrisisV
17:45 Uhr	Ende	

**BESUCHEN SIE UNS AUCH AN UNSEREM  
AUSSTELLERSTAND 17/18 MIT COCKTAILBAR.**

Wir freuen uns auf Sie!



## PROGRAMM 09.11.2022

- > **09:30** Begrüßung und Moderation • *Sarah Weltecke, Referentin Politik, ENERTRAG SE*
- > **09:35** Kann Energierecht Zeitenwende? • *Dr. Thorsten Müller, Stiftung Umweltenergierecht*
- > **10:10** Sektorenkopplung im Energierecht: Fortschritte und offene Baustellen • *Martin Beckmann, Leiter Recht, ENERTRAG SE*
- > **10:45** Kaffeepause
- > **11:00** Innovative PPA-Lösungen für PV, Wind und PtX • *Javier Arroyo, Leiter Projektbewertung & Neue Märkte, ENERTRAG SE*
- > **11:30** EE Booster 2022 – Wunsch oder Wirklichkeit? Bestandsaufnahme aus der Praxis • *Tom Lange, Leiter Projektentwicklung Deutschland, ENERTRAG SE*
- > **12:00** Mittagspause  
*Planung- und Genehmigung in Bund und Ländern*
- > **13:30** Zeitenwende im Planungsrecht? Jetzt kommt es auf die Länder an • *Dr. Nils Wegner, Stiftung Umweltenergierecht*
- > **14:00** Fortschritt beim Artenschutzrecht? Was machen jetzt Bund, Länder und Behörden • *Annette Reisch, Referentin Umwelt- und Planungsrecht, ENERTRAG SE*

- > **14:30** Aufschwung für's Repowering? Neue Rechtslage und offene Fragen • *Dr. Jan Thorbecke, Leiter öffentliches Recht, ENERTRAG SE*
- > **15:00** Gemeinsame Fragerunde zu Planung, Artenschutz und Repowering
- > **15:15** Kaffeepause  
*Digitalisierung in Betrieb und Service*
- > Moderation *Matthias Philippi, Pressesprecher ENERTRAG SE*
- > **15:30** Weiterbetriebsprüfungen als innovatives Kooperationsmodell • *David Müller, Leiter Vertrieb ENERTRAG Betrieb, Federico Osvald, stv. Leiter Zertifizierungsstelle, DEWI-OCC*
- > **15:55** Die schnellste Lösung für BNK-Probleme • *Thomas Herrholz, Dark Sky*
- > **16:30** Kaffeepause
- > **16:45** Bei ENERTRAG im Serieneinsatz: Drohneninspektion und berührungslose Blitzschutzmessung • *Matthias Schachtner, Leiter Technische Dienste, ENERTRAG Betrieb*
- > **17:10** Erfahrungsbericht KritisV • *Rechtsanwältin Martina Beese, Engemann & Partner Rechtsanwälte und Dr. Felix Bübl, Leiter Softwareentwicklung, ENERTRAG SE*
- > **17:45** Ende

## FORUM 22A

gestaltet von TÜV SÜD

- > **09:30** Begrüßung
- > **09:35** Herausforderungen und Erfahrungen bei der Überprüfung von sicherheitsrelevanten Produkten auf Offshore Bauwerken • *Timo Brenneisen*
- > **10:00** Projektplanung – Solide von Anfang an • *Florian Weber*
- > **10:25** Effiziente Inspektionen – Digital und auswertbar • *Timothy Krampe*
- > **10:50** Kaffeepause
- > **11:00** Behördliche Bauüberwachung in Deutschland – Lästige Pflicht oder echter Gewinn fürs Projekt? • *Stephan Mayer*
- > **11:25** Cash-Flow 20Plus – Lebensdauerverlängerung bei Neu-Projekten • *Sebastian Lau*
- > **11:50** Vermeidung von Sektormanagement über standortspezifische Lastnachweise • *Christian Schumacher*
- > **12:25** Kaffeepause
- > **12:30** Typenzertifikate: Verstehen und interpretieren • *Sascha Ackermann*
- > **12:55** Wasserstoffproduktion Offshore – Herausforderungen & Chancen • *Liana Tatar*
- > **13:20** Verabschiedung



**Welche Abschaltungen meiner WEA lassen sich vermeiden?**

**Wie setze ich die Artenschutzauflagen richtig um?**

**Wie optimiere ich meinen Windpark?**

**Wie dokumentiere ich die Einhaltung des Artenschutzes?**

Die Antworten auf diese Fragen und die notwendigen Lösungen bietet die **FLEXIMAUS** GmbH.

**Sprechen Sie uns an!**

Sie finden uns am Stand 89 (Mitten im Valkensaal).

**Für mehr Informationen** besuchen sie uns auf

➔ [www.fleximaus.de](http://www.fleximaus.de)

☎ 09868/9341765

## PROGRAMM 09.11.2022

### FORUM 22B

gestaltet von EnBW

- > Begrüßung und Moderation: *Christian Karst, EnBW AG, Leiter Niederlassung Berlin*
- > **14:00** Batteriespeicher 2.0 – ein nachhaltiger Ansatz für Erneuerbare Energien • *Ralf Klein, Geschäftsführer Aranea Battery Solutions GmbH – ein Unternehmen von EnBW und Bosch*
- > **14:30** REVisAR Augmented Reality • *Philipp Hölscher, EnBW AG, Bereich Geschäftsentwicklung*
- > **15:00** Windenergie und Artenschutz – neue Wege gehen • *Timur Hauck, Manager Natur- und Artenschutz, EnBW AG, Projektentwicklung*
- > **15:30** Kaffeepause
- > **16:00** Weiterbetrieb in Zeiten des Klimawandels und aktueller Energiekrise • *Andreas Schulze, Entwicklungsingenieur Condition & Structural Health Monitoring, EnBW AG, Bereich Betrieb*
- > **16:3** Condition Monitoring 4.0 • *Dr. Meik Schlechtingen, Teamleiter Condition & Structural Health Monitoring, EnBW AG, Bereich Betrieb*

### FORUM 23A: RÜCKBAU UND VERWERTUNG

gestaltet von neowa

- > **09:30** Begrüßung • *Jens Monsees, neowa*
- > **09:35** Rückbau aus Betreibersicht • *n.n.*
- > **10:05** Nicht bedacht, teuer bezahlt? „Probennahmen und Bedeutungen“ • *Alexander Diemooon, 13Consult*
- > **10:40** Muss das so? „Rückbau und Ihr Tücken“ oder Ach, doch so teuer?“ Kosten eines Rückbaus“ SIE DÜRFEN WÄHLEN • *Jens Monsees, neowa*
- > **11:25** Kaffeepause
- > **11:40** Darf ich das? „Abfallrecht in der Verwertung“ • *Mika Lange, neowa*
- > **12:25** Und es hat BUMM gemacht!!!“ Lösungen durch Sprengen“ • *Eduard Reisch, Reisch Sprengtechnik*
- > **13:00** Mittagspause



RDRWind e.V.  
Repowering, Demontage und Recycling

### FORUM 23B: REPOWERING, DEMONTAGE UND RECYCLING

gestaltet von RDRWind e.V.

- > **14:00** Begrüßung, Vorstellung des RDRWind e.V. und der Teilnehmer:innen • *Frank Kroll, Vorstandsvorsitzender des RDRWind e.V.*
- > Von der DIN SPEC 4866 zur DIN-Norm: Standardisierung schafft Sicherheit und Vertrauen • *Annette Nüsslein, 1. Stellvertreterin, RDRWind e.V.*
- > **14:20** Rückbau und Recycling: „Eine Branche im Wandel“ • *Andrea Fehr, Key-Account-Managerin, TSR Metals*
- > **14:40** Das verkannte Recyclingpotenzial Seltener Erden – eine Analyse des deutschen und französischen WEA-Bestands mit Nefino.LI Assets • *Dr. Jan-Hendrik Piel, Nefino und Marisa von Babka, Nefino*
- > **15:00** RecycleWind – Erweiterte Umweltproduktdeklaration (EPD) Rotorblatt 2.0 als ein Beitrag zu einem effizienten Recycling langlebiger Produkte • *Dipl. Ing. Michael Steinfeldt, Fachgebiet Resiliente Energiesysteme, Universität Bremen*
- > **15:30** „Rückbau – ach, das kostet das...“ • *Jens Monsees, Leiter Projektmanagement Windkraft, neowa*
- > **15:50** Abriss von Windenergieanlagen durch Sprengung • *Markus Drehsen, Technischer Leiter, Reisch Sprengtechnik*
- > **16:10** Fragen & Antworten

# 100% ERNEUERBAR

## Gipfeltreffen bei den Energiewendern

Unsere Leistungen bilden ein vollumfängliches Angebot, von der Planung und Projektierung über die Finanzierung und den Bau bis zur Betriebsführung von Solar- und Windparks.

Wir denken zusammen, was zusammen gehört - immer 100% Erneuerbar.



**08.11.-10.11.22**  
**30. Windenergietage**  
**in Linstow, Stand 195**

## PROGRAMM 09./10.11.2022

- > **16:20** Aktuelle Arbeiten zu Kleinwindkraftanlagen, Recycling und Power-to-X • *Lucas Ost, Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung (IAP), Forschungsbereich Polymermaterialien und Composite PYCO*
- > **16:40** Rückbau von Offshore Gründungsstrukturen mittels Wasserstrahlschneidtechnik • *Christoph Steffen, Projektmanager, Aquatec On-/Offshore Service GmbH*
- > **17:00** Fragen & Antworten an die Mitglieder der RDRWind e.V.
- > **17:10** Ein zweites Leben für Ihre Windkraftanlage, vom Rückbau bis zum Aufbau, weltweit, alles aus einer Hand • *Onno Mauritz, Sales Manager, Business in Wind*
- > **17:30** Ende der Veranstaltung

### FORUM 24: AUF IN DIE PRAXIS – ANTIKOLLISIONSSYSTEME ALS ANERKANNTE SCHUTZMASSNAHME IM BUNDES-NATURSCHUTZGESETZ

gestaltet von e3

- > Moderation: *Harald Uphoff, Stiftung 100 Prozent erneuerbar*
- > **10:00** Begrüßung • *Moritz Stubbe, e3*
- > **10:05** IdentiFlight: Ergebnisse zu Rotmilanschutz und Ausblick auf weitere Arten • *Dr. Hendrik Reers*
- > **10:50** Kaffeepause
- > **11:00** BNatSchG-Novelle – Antikollisionssysteme als anerkannte Schutzmaßnahme • *Dr. Mahand Vogt, BME*
- > **11:20** Antikollisionssysteme unter dem neuen BNatSchG – Zumutbarkeit und Basisschutz • *Dr. Dirk Sudhaus, FA Wind*
- > **11:40** Entwicklung und Validierung von AKS – Wie unterstützt Schleswig-Holstein die Entstehung von Standards? • *Johannes Fischer, LLUR*
- > **12:00** Podium I: BNatSchG-Novelle – Genehmigungsfähigkeit mit Antikollisionssystemen • *Johannes Fischer, LLUR; Bernd Jeske, naturwind Schwerin GmbH; Dr. Dirk Sudhaus, FA Wind; Dr. Mahand Vogt, BME*
- > **12:45** Mittagspause
- > **14:00** Auf in die Praxis – Antikollisionssysteme im neuen Bundesnaturschutzgesetz • *Jens Schöttler, e3 GmbH*
- > **14:15** Podium II – Die BNatSchG-Novelle aus der Sicht der Systementwickler • *Esther Clausen, AVES Wind Onshore; Adam Jaworski, Bioseco; Jens Schöttler, IdentiFlight; N.N.*
- > **15:30** Lessons learned & Ausblick • *Moritz Stubbe, e3 GmbH*

### 10. NOVEMBER 2022 (09:30 – 13:00 UHR)

#### THEMENHAUS 348: UMWELTCONSULTING FÜR WIND & SOLAR

gestaltet von Orchis

- > Wir bieten Ihnen 20 Minuten. Stellen Sie uns alle Ihre Fragen rund um das Thema Umweltplanung. Wir bieten Ihnen unsere Beratung kostenlos am 9. und 10. November an. Herzlich willkommen!
- > Terminvergabe jederzeit möglich unter: [spreewind@orchis-eco.de](mailto:spreewind@orchis-eco.de)

#### THEMENHAUS 400: ABO WIND SERVICEWELT

Nutzen Sie die Windenergietage, um die komplette Servicewelt von ABO Wind kennenzulernen.

- 09:30–14:00** Längst ist das 1996 gegründete Unternehmen viel mehr als Entwickler und Betriebsführer von Wind-, Solar-, Batterie- und Wasserstoffprojekten. Mit 26 Standorten gehört ABO Wind zu den größten unabhängigen Service-Anbietern Deutschlands. Seit diesem Jahr ergänzt das neue Service-Konzept für Batteriespeicher das umfassende Portfolio für Enercon- und Senvion-Anlagen sowie MD 70/77-Plattformen. Haben Sie Interesse an einem persönlichen Gespräch? Vereinbaren Sie mit einer kurzen Mail an [Vertrieb@abo-wind.de](mailto:Vertrieb@abo-wind.de) Ihren persönlichen Termin in der ABO Wind Servicewelt und überzeugen Sie sich selbst.

#### THEMENHAUS 401: ZEITENWENDE IM RECRUITING

gestaltet von Birn + Partners

- 09:30–14:00** In Zeiten des Fach- und Führungskräfte mangels müssen sich eher Unternehmen um neue Mitarbeiter „bewerben“, als umgekehrt. Stellenanzeige schalten, Bewerbungen sichten, das übliche Auswahlverfahren durchführen und dann Einstellen? Das funktioniert nicht mehr!!! Höchste Zeit, alte Zöpfe abzuschneiden und frischen Wind in Ihr Recruiting zu bringen. Lassen Sie uns über das „Wie“ sprechen!
- Birn + Partners lädt zu persönlichen Gesprächen und Diskussionen in das Themenhaus 401 ein: Anmeldung an [Arwid Detlefs amd@birn-partners.com](mailto:Arwid.Detlefs@amd@birn-partners.com)

#### THEMENHAUS 451: HAPPINEZ ALS PRIO I FÜR DEINEN WIRTSCHAFTLICHEN ERFOLG!

Das Coaching Themenhaus mit Barbara Mai

- 11:00-13:00** Die Zeit ist Jetzt! Den Menschen im Fokus, mehr Menschlichkeit in die Wirtschaft und persönliche Zufriedenheit als Priorität für den wirtschaftlichen Erfolg zu betrachten. Let's Go: Dir laufen die Leute weg, nicht nur per Flucht ins Homeoffice oder direkt ins Burn-out, sondern noch viel mehr. Jetzt dürfen sich Unternehmen hin zu mehr Menschlichkeit orientieren und über langfristige

smarte Führungsstrategien und Mitarbeitercoachings unterhalten. So etwas, wie persönliche Zufriedenheit, Glück, Lebensfreude und Begeisterung. Wie aber geht das und was genau heißt das eigentlich? Hier wird 3 Tage gecoacht, gequatscht und entwickelt. Come in und let's surf!

Die Gründerin von Mainretreat, Personalberaterin und Netzwerkerin der Erneuerbaren Energien Branche, Barbara Mai, lädt dich zu Live-Coachings, inspirierenden Gesprächen und Diskussionen in das Themenhaus ein.

Melde dich hier im 1:1 oder im Team (maximale Größe 3 Personen) an: [kontakt@mainretreat.de](mailto:kontakt@mainretreat.de) oder auf der Webseite [www.mainretreat.de](http://www.mainretreat.de) ein Vorgespräch für den 8.-10.11.2023 direkt terminieren. Unter 0176 709 037 67 erreichst du Barbara persönlich an den Tagen, Plätze sind leider limitiert, also Attacke!

#### THEMENHAUS 452: BERATUNG ZUR VERNETZUNG IN DER WINDBRANCHE

gestaltet von Hasewind

- 09:30-14:00** Gerhard Hinnah von der Netzwerkagentur Hasewind & Experte für Windenergiethematik öffnet seine Türen für Beratung rund um die Vernetzung in der Windenergie Branche. Anmeldungen an Gerhard Hinnah [info@hasewind.de](mailto:info@hasewind.de)

#### FORUM 1

gestaltet von windmesse.de

- > **09:30** BNK – Update der gesetzlichen Verpflichtungen und die Vorteile des Passiv-Radar-Systems Parasol • *Marvin Friedrichsen, Parasol*
- > **10:00** Stromsteuer im Windpark • *Mavin Dudek, node.energy*
- > **10:30** Offene Wetterdaten des DWD für die Windkraftanlagenplanung • *Christopher Frank, CISS TDI*
- > **11:00** Digitalisierung von Finanzkennzahlen, Rechnungswesen, Jahresabschlüssen und Controlling • *Christian Meyer, MeyerPartner*
- > **11:30** Ohne Kapital. Berichte von einer nachhaltigen und sozialen Anrainerbeteiligung • *n.n., REZ – Regenerative Energien Zernsee*
- > **12:00** Sicherheits- und technische Trainings – ist mehr wirklich mehr? • *Sebastian Fleper, Heinemann Projektberatung*



Bundesverband WindEnergie

#### FORUM 2: JEDE KILOWATTSTUNDE ZÄHLT

gestaltet vom Bundesverband WindEnergie e.V. (BWE)

- > **10:00** Politische Lagebesprechung • *Wolfram Axthelm*

# PROGRAMM 10.11.2022

- > **10:30** Podiumsdiskussion: Wie zünden wir den Turbo für mehr Genehmigungen?
- > **11:15** Wie weiter im Naturschutz?
- > **12:15** Podiumsdiskussion: An der Sektorenkopplung führt kein Weg vorbei

## FORUM 3: WASSERSTOFF

gestaltet von **Wind Advice**

- > Moderation: *Alexandra Mützelburg*
- > **09:30** Wasserstoff in MV – Projekte, Kooperationen & Netzwerke • *Christoph Wulf, Leibniz-Institut für Katalyse (LIKAT Rostock)*
- > **10:15** Wasserstoff in und für Kommunen • *Dirk Briese, trend:research*
- > **11:00** Umweltauswirkungen von Wasserstoff-Elektrolysen speziell in Nord- und Ostsee • *Aurelia Vorsatz, ORCHIS Umweltplanung*
- > **11:45** Lessons learned bei der Entwicklung von Wasserstoffprojekten aus erneuerbaren Energien • *Tobias Fischer, EDF Renewables Deutschland und Anton Hoffmann, Hynamics Deutschland*
- > **12:30** Risikoberatung und Versicherungsmanagement für Wasserstoffprojekte • *Matthias Kliesch und Martin Grentzinger, Marsh GmbH*

## FORUM 4: RECHT & PARAGRAPHENREITEREI

- > **09:30** Kommunale Beteiligung an WEA nach § 6 EEG: Änderungen im EEG 2023 und im Mustervertrag der FA Wind • *Dr. Wieland Lehnert, Becker Büttner Held*
- > **10:00** Neue Aufgaben aus dem EEG 2023 (Überblick alte und neue Probleme) • *Rechtsanwältin Martina Beese, Engemann & Partner*
- > **10:30** Kommunalbeteiligung, Bürgerenergiegesellschaften & Co. – Was gibt's Neues für WEA beim EEG 2023 • *Rechtsanwalt Pavlos Konstantinidis, von Bredow Valentin Herz*
- > **11:00** Windenergieanlagen und NATURA 2000-Gebiete sowie Landschaftsschutzgebiete • *Rechtsanwalt Dr. Markus Behnisch, Gaßner, Groth, Siederer & Coll. Partnerschaft*
- > **11:30** Grünstromvermarktung und Herkunftsnachweise für Windstrom • *Rechtsanwalt Dr. Wieland Lehnert, Becker Büttner Held*
- > **12:00** WaLG – Schockstare für die Bauleitplanung • *Rechtsanwalt Peter Rauschenbach, Prometheus*

## FORUM 5: DIGITALE TRANSFORMATION

gestaltet von **Tedexa und avameo**

- > **09:30** Top 1 Thema Euler Wahl • *Michael Darnieder, Tedexa, Andreas Mertens, avameo*
- > **10:00** Top 2 Thema Euler Wahl • *Michael Darnieder, Tedexa, Andreas Mertens, avameo*
- > **10:30** Top 3 Thema Euler Wahl • *Michael Darnieder, Tedexa, Andreas Mertens, avameo*
- > **11:00** Offene Diskussionsrunde • *Michael Darnieder, Tedexa, Andreas Mertens, avameo*

## FORUM 6: PIONIERLAND DÄNEMARK

gestaltet vom **Königlich Dänischen Generalkonsulat**

*Reparatur & Wartung*

- > **09:30** CNC ONSITE: Vor-Ort Maschinenservice und Messarbeiten • *Søren Kellenberger, Sales Director*
  - > **10:10** CERTEX Spezialanfertigungen Hebe-technik • *Gregory Kocsis, Business Development Manager*
- Betriebliche Optimierung*
- > **10:50** NORDIC WIND TECHNOLOGY – Gute Gründe für Software Retrofits für Senvion und GE • *Jørgen Kjærsgaard, CEO*

**TOP7**  
MAKING DRONES SMARTER.

# Berührungslose Blitzschutzmessung

besuchen Sie uns: **Stand 14**

**Software und Spezialhardware für:**

- **Automatisierte Drohneninspektion in Eigenregie**
- **Kontaktlose Blitzschutzmessung per Drohne**
  - anerkanntes, alternatives Prüfverfahren
  - validiert, verifiziert und weltweit patentiert
  - Verfahren anerkannt von der Gothaer Versicherung

**Gothaer**

Kostenfreie Demo: [TOPseven.com/demo](http://TOPseven.com/demo) **mehr Infos finden Sie hier**

## PROGRAMM 10.11.2022

- > **11:20** COTES Feuchtigkeitsmanagement • *Henrik Toft Kromann, Sales Manager*
- > **12:00** UNITED WIND FORCE – Verbesserte WEA-Performance für langfristige Optimierung • *Ulf Rye Bertelsen, CEO*

### FORUM 7: FUNDAMENTE, TÜRME UND INFRASTRUKTUR VON WINDENERGIEANLAGEN

gestaltet von 8.2 Ingenieurgesellschaft Timo Poetschke – Münster

- > Moderation: *Timo Poetschke, 8.2 Ingenieurgesellschaft Timo Poetschke – Münster*
- > **09:15** Begrüßung • *Timo Poetschke, 8.2*
- > **09:30** Statische Pfahlprobelastungen bis zu einer maximalen Grenzlast von 650 t an Bohrpfählen • *Christian Schümann, TÜV NORD EnSys*
- > **10:00** Ertüchtigung von Hybridtürmen • *Klaus Deininger, KTW Kunststoff-Technik*
- > **10:30** Drohnenbegutachtung von WEA-Türmen • *Timo Poetschke, 8.2 Ing. Gesell. Timo Poetschke – Münster*
- > **11:00** Der Oehm-Betonturm. Turmbaustelle neu gedacht! • *Peter Herbers, Oehm Bauunternehmen*
- > **11:30** Bäume wachsen doch in den Himmel – typenzertifizierter Hasslacher Holzturm für WEA • *Werner Mussnig, Green TOWER Entwicklungs GmbH*
- > **12:00** Wie können strukturelle Schäden an Fundament und Turm frühzeitig erkannt werden? • *Bastian Ritter, wölfel*
- > **12:30** Repowering ganzheitlich betrachtet – Recycling / Wiederverwertung unter Berücksichtigung der vorhandenen Ressourcen am Beispiel des Windparks Karstädt • *Frank Kreimer, Hagedorn Service*

### FORUM 8: KOMPETENZTAG WINDENERGIE AN LAND

gestaltet von Fachagentur Windenergie an Land Ausbau | Radar | Natur- und Artenschutz | Genehmigung

- > **09:30** Begrüßung • *Dr. Antje Wagenknecht, Geschäftsführerin Fachagentur Windenergie an Land e.V.*
- > **09:35** Aktuelle Entwicklungen beim Ausbau der Windenergie an Land im (bisherigen) Jahr 2022 • *Jürgen Quentin, Referent Energiewirtschaft und EEG, Fachagentur Windenergie an Land e.V.*
- > **10:00** Projektmanager im Genehmigungsverfahren für Windenergieanlagen • *Kathrina Baur, Rechtsreferentin Fachagentur Windenergie an Land e.V.*
- > **10:30** Flächendarstellung des Hemmnispotenzials für den Windenergieausbau durch militärische Luftraumüberwachung • *Dr. Anja Pagenkopf, Referentin GIS Fachagentur Windenergie an Land e.V.*

- > **11:00** § 6 EEG 2023 und die Änderungen am Mustervertrag zur kommunalen Teilhabe • *Kathrina Baur, Rechtsreferentin Fachagentur Windenergie an Land e.V.*
- > **11:30** Artenschutz bei der Genehmigung von Windenergieanlagen – die BNatSchG-Novelle 2022 • *Claudia Bredemann, Referentin Natur- und Artenschutz; Genehmigungsplattform Fachagentur Windenergie an Land e.V.*
- > **12:00** Empirische Erkenntnisse zu typischen Verfahrenslaufzeiten der Genehmigung und Realisierung von Windenergieanlagen an Land • *Jürgen Quentin, Referent Energiewirtschaft und EEG Fachagentur Windenergie an Land e.V.*
- > **12:30** Programmende

### FORUM 9: PV RECHT

- > **09:30** Hybrid-Vorhaben: Wind und Solar auf gleicher Fläche • *n.n., tettau Partnerschaft*
- > **10:00** Wie Sie vermeiden, dass Sie für einen anderen Projektierer unentgeltlich die Vorarbeit leisten • *Rechtsanwältin Dr. Christina Bönning-Huber, Dr. Bönning Rechtswaltsgesellschaft*
- > **10:30** Mythen und Märchen – Keine PV in Landschaftsschutzgebieten • *Rechtsanwalt Peter Rauschenbach, Prometheus*
- > **11:00** Beteiligung von Grundstückseigentümern an Wind- und PV-Projekten • *Rechtsanwältin Catharina Post, BRAHMS NEBEL Partnerschaft*
- > **11:30** Grundsteuer und Erbschaftssteuer – was im Rahmen der Flächensicherung zu beachten ist • *Rechtsanwalt Peter Meisenbacher, Sterr-Köln & Partner*
- > **12:00** Neue Flächenkulisse für PV-Freiflächenanlagen • *Rechtsanwalt Dr. Christoph Richter, Prometheus*
- > **12:30** PV, Wind und Elektrolyseur an einem Netzverknüpfungspunkt • *Rechtsanwalt Dr. Florian Brahms, BRAHMS NEBEL Partnerschaft*

### FORUM 13: PV ENERGIERECHT, PLANUNG, TECHNISCHE AUSLEGUNG PV GROSSANLAGEN UND SPEICHER

- > Moderation: *Andreas Thomas, Geschäftsführer beaufort 9 GmbH*
- > **09:30** Energierecht inkl. neuen Regelungen des EEG für größere PV Dach- und Freiflächenanlagen • *Margarete von Oppen, Partnerin bei Arnecke Sibeth Dabelstein, Berlin*
- > **10:15** Planungsrecht, Grundlagen und aktuelle Problemstellungen bei der Planung von PV-Freiflächenanlagen • *Margarete von Oppen, Partnerin bei Arnecke Sibeth Dabelstein, Berlin*
- > **11:00** Kaffeepause

- > **11:15** Grundlagen und neue Entwicklung bei der technischen Auslegung von größeren PV Dach- und Freiflächenanlagen • *Michael Nöding, Sales International – Germany bei PVO International, Krefeld*
- > **12:00** PV und Speicher, Kombinationen zur Netzstabilität, Möglichkeit neuer Geschäftsmodelle • *Aaron Philipp Gerdemann, Business Development EMEA & Americas, bei SMA Solar Technology AG, Niestetal*
- > **12:45** Zusammenfassung und abschließende Diskussion • *Andreas Thomas, Geschäftsführender Gesellschafter, Beaufort 9 GmbH*

### FORUM 15: ENERGIEWENDE 2023 – ZUSAMMENFASSUNG FÜR ENTSCHEIDUNGSTRÄGER

gestaltet von Luther Nierer Rechtsanwälte

### FORUM 16: KARRIERE UND WEITERBILDUNG MIT FORWIND

gestaltet von ForWind – Zentrum für Windenergieforschung

- > **09:30** Begrüßung und Moderation • *Christoph Schwarzer, ForWind*
- > **09:45** Das Windstudium: Vorstellung und Erfahrungsbericht von Absolventen • *Moses Kärn & Alumni, ForWind*
- > **10:15** Wasserstoff für Fach- und Führungskräfte: Eine Weiterbildung mit Perspektive • *Christoph Schwarzer, ForWind*

## XERVON®

- > **10:30** Podiumsgespräch „Zeitenwende im Recruiting oder Wer bewirbt sich eigentlich bei wem?“ • *Arwid Detlefs, Birn + Partners; Timo Siebels, European Energy Deutschland; Maik Schlapmann, Xervon Wind*
- > **11:30** Karrierewege und Personalentwicklung in der Windenergie • *Michael Glintenkamp, Deutsche Windtechnik*
- > **12:00** Innovative Technologien (AR + VR) für Schulungen, Aus- und Weiterbildung • *Daniel Brochwitz, SKILLS interactive*
- > **12:30** Fit4Prax – Praxiserfahrung sammeln durch Online-Challenges • *Beatrix Hundt, fit4Prax*
- > **13:00** Ende der Veranstaltung

### FORUM 18: OFFSHORE

- > Moderation: *Spreewind GmbH*
- > **09:30** Die Zukunft fliegt in der Luft • *Horst Zell, RolaWind*
- > **10:00** Neutrale Verifizierung und Zertifizierung im Rahmen der Inspektion von Rotorblättern

## PROGRAMM 10.11.2022

- an Windenergieanlagen • *Daniel Basa, VDE Renewables*
- > **10:30** Möglichkeiten der mobilen mechanischen Bearbeitung in der Windtechnik • *Ulrich Meißner, LUMSystem GmbH*
  - > **11:00** Risikobeurteilungen – Errichtung von WEA an Störfallbetrieben • *Frederik Lautenschläger, TÜV NORD EnSys*
  - > **11:30** Wertschöpfung Offshore Wind – Auswirkungen der Ausbauziele der neuen Bundesregierung • *Dirk Briese, trend:research*
  - > **12:00** Offshore-Windenergie: Ausbauziele und Bedarfe bis 2050 – ausgewählte Länder weltweit • *Dirk Briese, trend:research*

### FORUM 19: WINDENERGIEANLAGEN IN INDUSTRIE- UND GEWERBEGEBIETEN



gestaltet vom Bundesverband WindEnergie

- > **09:30** Einführung • *Peter Vogel, Landesvorstand Berlin Brandenburg des BWE*
- > **09:45** Das Unternehmen als Energiezelle – Lösungsansätze zur Realisierung mit Wind und PV • *Jürgen Joos, MAX BÖGL*

- > **10:15** tba • *Philipp Martens, tettau Partnerschaft*
- > **10:45** tba • *Sabine Marggraf, Hamburger Energiewerke GmbH*
- > **11:15** Wind'Industrie'? Rechtlicher Rahmen für die Genehmigung von WEA in Industriegebieten • *Prof. Dr. Martin Maslaton*

### FORUM 20: WOHER SIE KOMMEN, WIE MAN SIE BEKÄMPFEN KÖNNTE, (KL)EINE PROVOKATION

Provokanter Workshop mit **Tilman Kluge**

> **9:30 – X**

*Von legislativen Organen*

- > Land Hessen: Regionaler Raumordnungsplan Südhessen auf der Basis „WKA-Gesamthöhe 200 m“, Stand der Technik >250 m
- > Bundesrepublik Deutschland: Keine Lösung in §35 (5) BauGB zur Vermeidung von „Doublets“ bei der Rückbau-Sicherheitsleistung
- > Bundesrepublik Deutschland: Zahlungen von Geld an WKA-betroffene Kommunen, warum nicht auch für Hühnerhalter (psychisch, nicht zwingend organoleptisch wirksamer „Gestank“) etc. möglich?
- > Bundesrepublik Deutschland: PV im Aussenbereich, vgl. § 35 (1) Nr.8 BauGB; warum nicht auch flächenhaft privilegiert?

*Von der Politik und Bürokratie*

- > Tarek al Wazir (Hessen): Die Ölunfallgefahr von WKA liege weit niedriger als die durch Traktoren im Wald verursachte
- > Behörden (Baubehörden): Unzureichend konsequente Verfolgung von Ordnungswidrigkeiten
- > Regierungspräsidium Darmstadt: Eilbedürftigkeit einer Abweichung vom Regionalplan (WKA-Vorhaben) wegen wachsenden Widerstandes bei Politik und Bürgern
- > Landkreis Wittmund: Keine Rückbauverfügung zu Lasten des Fundamentes einer rückgebauten WKA (sind „Betonklötze“ iSd § 35 BauGB privilegiert?)
- ....*hausgemacht*
- > Oft mangelhaft „offensive“ Antragstellungen („erst mal sehen, was die Behörden fordern“)
- > Unzureichende Visualisierungen in der regionalplanerischen Projektion („Einkesselungseffekte“?)
- > Unklarheiten bei der Bewertung des kommunalen Benefits von WKA, z.B. einerseits Touristenattraktion, andererseits Belastung der Kommune, die zu Entlastungszahlungen (zuvor strafrechtlich Vorteilsannahme durch „Gestattungsgebühren“) führt.....
- > „Irritationen“: – Werbung „Keine WKA in Landschaftsschutzgebieten“ (tatsächlich bereits zig WKA im LSG Hunsrück) – Fundament für WKA 100 cbm (keine Bestätigung, ob Irrtum oder nicht) – ...jährlich anteiliges Aufrechnen

## BWE Forum – Forum 2

Jede Kilowattstunde zählt!

10. November 2022 von 10 bis 13 Uhr



Bundesverband WindEnergie

10 bis 10:30 Uhr

Politische Lagebesprechung mit **Wolfram Axthelm**

10:30 bis 11:15 Uhr

Podiumsdiskussion: **Wie zünden wir den Turbo für mehr Genehmigungen?**

11:15 bis 12:15 Uhr

**Wie weiter im Naturschutz?**

12:15 bis 13 Uhr

Podiumsdiskussion: **An der Sektorenkopplung führt kein Weg vorbei**

**PROGRAMM 10.11.2022**

der Sicherheitsleistung (was ist bei Rückbauverpflichtung im ersten Jahr o.ä. warum auch immer?) – Beleg „klimapolitischer“ Auswirkungen nach Maßgabe der Mehrheit beteiligter Institute

**Die Bremsklötze niederwalzen,**

- > Ideen? Wer könnte welche Ideen wo umsetzen oder politisch anregen?
- > Rückbau: Statt Fundamentrückbau Abbau des Versiegelungseffektes durch vertikale Bohrungen und Festsetzung einer Mindestabdeckung mit Boden?
- > Rückbausicherheit: Herstellung der Verfügbarkeit der öffentlich rechtlichen Sicherheit auch zur Sicherung vertragsrechtlich generierter Rückbaupflichten?
- > Rückbau: Klärung des Chromatproblems bei Pfahlgründungsrückbau oder -beibehaltung
- > Transparenzoffensive, Lösung von Transparenzdefiziten betrifft u.a.: – Akteneinsicht vs. Urheberrechte – Benefit von WKA, Erläuterung der Gefahrenbeherrschung statt Verharmlosungsstrategie – Technik, z.B. Vogel- oder Fledermausmonitoring (auch Kosten, Gerätesicherung) durch Radarsysteme (Schiffsradar, Merlin-Radar v. Detect,.....) – Dissens bei der nachvollziehenden/verifizierenden ökologischen Populationsanalyse auf ansonsten nur zu Erholungszwecken betretbaren Flächen iSd §59 BNatSchG und §14 BWaldG

- > und viele weitere, gerne bis zu den 30. WET '22 zu ergänzende Aspekte aus allen o.g. Segmenten, all dies möglichst aufbauend auf Offensive statt auf Rechtfertigung.
- > Bei alledem handelt es sich um Spotlights aus der täglichen politischen (und früheren beruflichen) Praxis des Uz. Ohne Anspruch auf Vollständigkeit.
- > Grundlage zielgerichteter Arbeit (Ideenentwicklung etc.) ist die aus der Sicht des Uz. unstrittige Notwendigkeit der Weiterentwicklung nachhaltig nutzbarer Energiequellen wegen Energieknappheit und Schutz der Atmosphäre (und dessen klimawirksamer Effekte), dies aber unter bewußtem Abbau breitgestreuter NIMBY-Effekte.

### FORUM 22: DIE ZUKUNFT GEHÖRT DEN MACHERN – NICHT DEN ZAUDERERN

- > **09:25** Begrüßung • n.n.
- > **09:30** Windenergie in Bayern: planungs- und genehmigungsrechtliche Fragen • *Dr. Bernd Wust, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte*
- > **10:00** Aktuelles und Wiederkehrendes zur Flächensicherung • *Katrin Prechtl, Kapellmann und Partner Rechtsanwälte*

- > **10:30** Der große Erfolg einer Windgenossenschaft – Gleichberechtigt und „selbstgemacht“ in die Zukunft • *Stefan Brinkmann, IngenieurNetzwerk Energie EG*
- > **11:00** BIL-Leitungsauskunft – Wissen, was, wo passiert • *Jens Focke, BIL eG*
- > **11:30** Projektblockaden lösen durch klare Informationen • *Dr. Matthias Bruhn, Bruhn Mediation und Training*
- > **12:00** Keine Genehmigung trotz erfolgreicher Klage?! Wie sich Gerichte aus der Verantwortung zu stehlen versuchen • *Ulrich Loetz, RITTERSHAUS Rechtsanwälte Steuerberater*
- > **12:30** Aktuelles zur Erschließung (wenn die Gemeinde die Überfahrt verbietet) und wie sie erfolgen kann – Erschließungsangebote, Notwegerecht etc. • *Rechtsanwalt Philipp Döhmel, Ikert-Tharun Wähling und Partner*

## VATTENFALL

# Klimaneutral in die Zukunft

**Auf diesem Weg begleiten wir Sie als Partner mit Expertise**

- Direktvermarktung
- Power Purchase Agreements (PPAs)
- CPPA für Industriekunden und Stadtwerke

**Ihre Vorteile mit Vattenfall**

- Maximale Prozesssicherheit
- Attraktive Zusatzleistungen
- Etablierter Marktpartner

**Besuchen  
Sie uns  
an unserem  
Stand 85!**



## FIRMEN- & TEILNEHMERLISTE

### > 100 Prozent erneuerbar stiftung

- Mathias Willenbacher

### > 100% RE IPP GmbH & Co. KG

- Tina Neumann
- Alexander Widmaier-Sittner
- Rita Lorenz
- Ines Oberhellmann
- Ute Schimanski
- Jasmin Mauler

### > 13 Consult

- Alexander Diemon

### > 20plusX GmbH

- Christian Busse

### > 3D Interaction Technologies GmbH

- Henry Wojcik

### > 4cast GmbH & Co. KG

- Annkatrin Kirsch
- Andreas Speck
- Sascha Bauer

### > 4initia GmbH

- n.n.

### > 6MW - Planungsbüro für Raum und Energie

- Ulrich Möller
- Martina Neff

### > 8.2 Arp & Kleiss GmbH

- Gerhard Kleiss

### > 8.2 Consulting AG

- Christine Hadem
- Philipp Stukenbrock
- Heiko Wuttke
- Timmo Seebo
- Thomas Breher
- wen-Olaf Teichgräber

### > 8.2 Ingenieurgesellschaft Timo Poetschke - Münster mbH

- Timo Poetschke

### > 8.2 Monitoring GmbH

- Bernd Höring

### > 8.2 Obst & Hamm GmbH

- Dietmar Obst
- Lauritz Hamm
- Lennart Behn

### > 8.2 QHSE GmbH & Co. KG

- Jonas Beseler
- Daniel Caliebe-Dicke

### > ABE Betriebsführung GmbH

- Andreas Bock-Carstens
- Frank Pfeil
- Sebastian Gerbig
- Torsten Höppner
- Michel Ahrendsen
- Patrick Thießen

### > ABO Wind AG

- Daniel Duben
- Johanna Philippi
- Markus Nass

- Mario Stahl
- Simon Horch

- Olaf Malinowski
- Zacharias Hahn
- Alexander Seidel
- Andreas Fischer
- Sabrina Schmitt
- Valentin Weppner
- Thilo Posch
- Philipp Weitzel

### > Achtruten GmbH

- Enrico Spalik
- Sebastian Paasch
- Delf Socher
- Lars Roskoden
- Alexander Weiskam

### > ACP IT Solutions GmbH

- Sten Jacobson
- Benedikt Wagner
- Matthias Franke
- Fritz Naumann

### > acteno energy GmbH

- n.n.
- Wolfgang Krauss

### > ADDINOL Lube Oil GmbH

- Volker Maiwald

### > ADOLF THIES GmbH & Co. KG

- Marc Hillebrecht

### > adviRES UG

- Dmytro Goncharenko

### > advores Advokater & Rechtsanwälte

- Markus Krieger

### > AerSolar GmbH

- Benedikt Knünz
- Dietmar Knünz
- Anna Maria Knünz

### > AFRY Deutschland GmbH

- Silke Wollmach
- Wiebke Wolf
- Dr. Rommy Nitschke

### > Ahnen & Enkel Agentur für Kommunikation

- Tilman Eicke
- Marcus Franken
- Kai Weller
- Almuth Nitsch

### > AIRWIN GmbH

- Mario Rogat
- Marco Günther
- Michael Young
- Manuel Pof
- Tim Stromer

### > airXite GmbH

- Stephan Röpke

### > ALEGER GLOBAL GmbH

- Alexander Stöger

### > alkitronic

- Olaf Rohde

- Antonino Rocco

### > AllCon Service & Dienstleistungs GmbH

- Marc Schmeißer

### > Allgeier Inovar GmbH

- Jan Oldigs
- Rolf Richter
- Matthias Steitz

### > Allianz Capital Partners GmbH

- Monique Dick

### > Alpiq Energie Deutschland GmbH

- Gerhard Hinrichs
- Mustafa Karaca
- Alexander Grundmann
- David Treuherz
- Patrick Maurer

### > AL-PRO GmbH & Co. KG

- Tina Kemmerich
- Carsten Albrecht



### > Alterric GmbH

- Levke Hansen
- Sibylle Böttger
- n.n.

### > Altus AG

- n.n.

### > Ammonit Measurement GmbH

- Baptiste Combaluzier
- Melanie Lambertz

### > ANE GmbH & Co. KG

- Thomas Imber

### > anemos Gesellschaft für Umweltmeteorologie mbH

- Lasse Blanke
- André Glücksmann
- Martin Schneider
- Anna-Lena Stubbenhagen
- Andree-Pascal Nather
- Philine Podein
- Lena Fieckel
- Johannes Hüsener
- Dominic Clement
- Dr. Heinz-Theo Mengelkamp

### > ANOVA GmbH

- Michael Käding
- Dr. Volker Gries

### > Aon Versicherungsmakler Deutschland GmbH

- Andreas Knoblauch
- Marina Heck

### > AQUATEC Group Wittenberge

- Christoph Steffen

> **aream Advisory GmbH**

- Jörn Preuth

> **ARGE Netz GmbH & Co. KG**

- Frank Mannsbarth
- Peter Becker

> **ARNECKE SIBETH DABELSTEIN**

- Margarete von Oppen

> **Arvensis Umweltplanung**

- Fabian Fischer
- Robin Lietz
- Dr. Claudius Kerth

> **AS Tech Industrie- u. Spannhdraulik GmbH**

- Luis dos Santos

> **Auctoritec GmbH**

- Mario Steffensen
- Björn Koch

> **avameo GmbH**

- Andreas Mertens
- Jan Vincent Hellmann

> **aventron AG**

- Markus Kohler
- Daniel Moll

> **Axpo Deutschland GmbH**

- Anja Güllmeister
- Janosch Abegg

# bachmann.

> **Bachmann electronic GmbH**

- Janine Buchwald-Nolte
- Bertram Lange

> **Bachmann Monitoring GmbH**

- Axel Ringhandt
- Holger Fritsch
- Marc Thomsen
- Kathleen Reichenbacher

> **Baloise Sachversicherung AG Deutschland**

- Meike Horst
- Stefan Friemel
- Vanessa Rosa
- Martin Rückheim
- Benjamin Janke
- Marco Mereu
- Dieter Lahr

> **Basler & Hofmann AG**

- Alexander Kupfahl
- Peter Schwer
- Fedor Strahl

> **Baugrundbüro Klein GmbH**

- Sandy Pühringer
- Hans-Martin Haupt
- Ronny Lähne
- André Köhler
- Ralf Klein

> **BayWa r.e. AG**

- Julia Kolbeck
- Christina Schuhegger
- Stephanie Wittmann

> **BayWa r.e. Asset Management GmbH**

- Katharina Schewel
- Holger Marg
- Kay Höppner
- Silke Hermann
- Dirk Baumgart
- Tobias Püchner
- Andreas Reim
- Andreas Kaminaris

> **BayWa r.e. Data Services GmbH**

- Mohamed Harrou
- BayWa r.e. Data Services GmbH Manuel György

> **BayWa r.e. Energy Trading GmbH**

- n.n.
- Jan Sagefka
- Oliver Felthaus
- Sven Nels
- Nicole Teschauer
- Mike Kutzner
- Victoria Yoshida

> **BayWa r.e. Global Services GmbH**

- Martin Kornemann
- Philipp Lindner
- Simeon Wittenberg
- n.n.

> **BayWa r.e. Operation Services GmbH**

- Adrien Schwane
- Marc Schrey
- Torben Krakow
- Dirk Retzlaff
- Ingo Knakowski
- Dominik Fröhler
- Katherine Heitmann
- Simon Waldherr
- Beate Schneider
- Steffen Gawor
- Manuel Gauer

> **BayWa r.e. Rotor Service GmbH**

- n.n.
- Nikolaos Gantelas
- Ben Lenz
- Henry von Helldorff
- Muris Salkic
- Fabian Neu

> **BayWa r.e. Wind GmbH**

- Jan Termeer
- Andreas Hornig
- Udo Follrichs
- Lars Geest
- Marcus Lurz
- Björn Leonhardt
- Thilo Busse
- Rainer Heyduck
- Jan-Philipp Geffert

- Marcus Kosel
- Stefanie Dreier
- Marie-Luise Pörtner
- Thomas Buschner
- Tatjana Heber
- Michaela Schönberger-Bartsch
- Julian Junker
- Sonja Pockrandt
- Christopher Schramm
- Marco Wagner
- Ansgar Böhm
- Ann-Kathrin Scholz
- Linh Vo
- n.n.

> **BBWind Projektberatungsgesellschaft mbH**

- Heinz Thier

> **BDJ Versicherungsmakler GmbH & Co. KG**

- Andreas Lietz
- Kerstin Tröger-Bendfeld
- Jan Köbke
- Sandra Stockhusen
- Peer Andreesen

> **BDO Oldenburg GmbH & Co. KG**

- Tobias Eggersmann
- Nils Mehlbreuer
- Sonja Hannover

> **beaufort 9 GmbH**

- Andreas Thomas

> **Beckhoff Automation GmbH & Co. KG**

- Karl Stapelfeldt
- Nils Johannsen
- Andreas Franke

> **Befeni**

- Jörg Schmidt

> **BELFOR Deutschland GmbH**

- Ralf Pietsch
- Kirsten Kruchen
- Marvin Staeckler

> **Berghaus, Duin & Kollegen Rechtsanwälte Partnerschaft mbB**

- Dr. Jan Reshöft
- Tammo Gerken

> **Bergmann Attorneys at Law**

- Pinja Syrjala
- Karoliina Rytönen
- Peter Jaspers
- Claudia Greiner

> **Berliner Volksbank eG**

- Manja Klug
- Vahe Sermisizyan
- Julia-Marie Geiseler
- Marc Dammertz

> **Biodiv-Wind**

- Yohan Campens
- Thorsten Koch

> **Bioseco S.A.**

- Adam Jaworski
- Magda Bielawska

> **Birn Executive Search + Consulting GmbH**

- Arwid Detlefs



- > **BKV**
  - Bas Klosters
- > **Blanke Meier Evers RAc in Partnerschaft mbB**
  - Benjamin Zietlow
- > **BRAHMS NEBEL Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB**
  - Catharina Post
  - Désirée Oberpichler
  - Annika Semper
  - Dr. Tina Ines Schmidt
  - Madita Schulze
  - Dr. Florian Brahms
  - Julian Nebel
  - Christian Frohberg
  - Julian Arnold
- > **Bremerhaven University of Applied Sciences**
  - Prof. Dr. Carsten Fichter
- > **BSJP Brockhuis Jurczak Prusak Sroka Nilsson Sp. k.**
  - Dominik Soltysiak
  - n.n.
- > **Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (BDEW e.V.)**
  - Katharina Graf
- > **Bundesverband Erneuerbare Energie e.V. (BEE)**
  - Matthias Stark



## Bundesverband WindEnergie

- > **Bundesverband WindEnergie e.V. (BWE)**
  - Hildegard Thüring
  - Wolfram Axthelm
  - Stefan Grothe
  - Wolf Stötzel
  - Sebastian Haase
  - Peter Vogel
  - Jan Hinrich Glahr
  - Lilien Böhl
  - Kevin Hamann
  - Frank Grüneisen
  - Ron Schumann
  - Mirko Moser-Abt
  - Stefanie Bültena
  - Roman Rudnik
  - Maren Gleisberg
  - Sebastian Lechler
  - Daniela Ussfeller
  - Dr. Dorothee Baxmann
  - Stefanie Feldheim
  - Volker Krahl
  - Luca Liebe
  - Kristina Hermann
- > **Bureau Veritas Germany Holding GmbH**
  - Rouven Krüger
  - Birol Yosul
  - Maximilian Veenstra

- > **Bürgerwindpark Kropp-Tetenhusen GmbH & Co. KG**
  - Sven Bockmeyer
- > **Bürgerwindpark Oederquart**
  - Detlef Heyer
  - Jürgen Goldenstein
  - Ulrich Wist
  - August Stüven
  - Christof Zimmermann
  - Lars Appel
- > **Business in Wind Projects B.V.**
  - Onno Mauritz
  - Wim Robbertsen
  - Martijn Eugelink
- > **Buss Wind Services**
  - Florian Husen
  - Daniel Schadek
  - Ulrich Küster
  - Jan Peter von Hofe
  - Martin Schulz
- > **BWTS GmbH**
  - n.n.
  - Marc Wollschläger
  - Michael Richter
- > **BYTE MEE Softwareentwicklung GmbH**
  - Johannes Wehmeyer
  - Carsten Jahner
- > **BZEE Network GmbH**
  - Warren Aspinall
- > **C&D Ölservice GmbH**
  - Hijlke Osinga
  - Gordon Appelles
  - Sascha Schalow
  - Jan Henning Claußen
  - Jens Dreessen
- > **Caeli Wind GmbH**
  - Katja Radeck
  - Lucas Grosseheide
  - Heiko Bartels
  - Hendrik Janke
  - Lukas Beyer
- > **Capcora GmbH**
  - Wolf-Rüdiger Stahl
- > **CEE Group**
  - Alexander Meyer
  - Frank Grafe
  - Dr. Ole Jürgens
  - Derya Efe
  - Lennart Müller
  - Stefan Behr
  - Sebastian Steinweg
  - Simon Hover
  - Christoph Grote
- > **Centrica Energy Trading A/S**
  - Eric Fuhro
  - Cathrin Stadler
  - Fedor Matelzky
  - Allaa Faham
  - Jan Gibbert



- > **CERTEX Hebeteknik GmbH**
  - Gregery Kocsis
  - Marc Bode
- > **CEZ Deutschland GmbH**
  - Axel Behn
  - Jens Harke
- > **CEZ Obnovitelné zdroje, s.r.o.**
  - Tereza Reznicková
- > **Christof Schwarz Ingenieurgesellschaft mbH**
  - Christof Schwarz
  - Jorge Francile
- > **Cimbergý GmbH & Co. KG**
  - Nils Kühlmann
  - Oliver Tautz
  - Andre Schuster
  - Marc-Bono Trainat
  - Eike C. Philipps
- > **CISS TDI GmbH**
  - Josepin Beer
  - Robert Müller
  - Christopher Frank
  - Yunus Emre Samanci
  - Richard Figura
  - Dr. Alexander Willner
- > **CM Software & Consulting GmbH**
  - Heiko Wiese
- > **CNC Onsite A/S**
  - Søren Kellenberger
- > **Commerz Real AG**
  - Stanislav Pokorný
- > **Connected Infrastructure Capital GmbH**
  - Heiko Ahrens
  - Josip Novoselac
- > **Connected Wind Services GmbH**
  - Stefan Piorek
  - Oliver Auras
  - Mark Walter
  - n.n.
- > **ConverterTec Deutschland GmbH**
  - Mario Dall
  - Holger Renkes
  - Gerwin Holke
- > **Cotes A/S**
  - Henrik Toft Kromann
- > **CPC-Germania GmbH & Co. KG**
  - Jörg Janetzky
  - Gunnar Schwender
  - Matthias Hladky
  - Christoph Altepping
  - Gerd Ketelhake
  - Johannes Leugers
  - Osmar Dorow
  - Pit Jansen
  - Melina Tacke
  - Kilian Peetz
  - Jens Albers
  - Gerhard Binotsch

> **Cube Green Energy GmbH**

- Christopher Kattge
- Dennis Jacomé Laidane
- Adam Hunt
- Connor McManus
- Hussain Shalchi
- Jan-Hendrik Siemens
- Michael Eisele
- Raghuvier Kurada
- Sharad Jain
- Niko Meißner

> **DAL Deutsche Anlagen-Leasing GmbH & Co. KG**

- Jeannine Stroth
- DAL Deutsche Anlagen-Leasing GmbH & Co. KG Antje Gruber
- DAL Deutsche Anlagen-Leasing GmbH & Co. KG Nerajo Negash
- DAL Deutsche Anlagen-Leasing GmbH & Co. KG Werner Ott

> **Danske Commodities A/S**

- Sofie Duedahl Lauridsen
- Danske Commodities A/S Jens Tang
- Danske Commodities Deutschland GmbH Peer Schneidersmann
- Danske Commodities Deutschland GmbH Dirk Kaiser

> **Dark Sky GmbH**

- Heiko Boy
- Dark Sky GmbH Olaf Kapteina
- Dark Sky GmbH Dörte Krämer

> **Das Grüne Emissionshaus GmbH**

- Oliver Fleischer
- Das Grüne Emissionshaus GmbH Jan Rudolph
- Das Grüne Emissionshaus GmbH Marco Greci
- Dauerkraft Finance GmbH Dr. Lars Levien
- Dauerkraft Finance GmbH Lars Quandel

> **Dauerkraft Finance GmbH**

- Stefan Küver

> **DEIF A/S**

- Jose Manuel Alonso Huerta

> **DEKRA Automobil GmbH**

- Rainer Stuckhardt

> **DEKRA e.V.**

- Christian Böttger

> **Denker & Wulf AG**

- Lars Lichtenberg
- Denker & Wulf AG Lukas Wedig
- Denker & Wulf AG Joachim Fröhlich
- Denker & Wulf AG Stefan Jux
- Denker & Wulf AG Steffen Sauer
- Denker & Wulf AG Jörn Wöhlk
- Denker & Wulf AG Andrea Henkens
- Denker & Wulf AG Tino Wiehoff
- Denker & Wulf AG Henning Weisbarth

- Denker & Wulf AG Michael Doss
- Denker & Wulf AG Sabrina Diedrichsen
- Denker & Wulf AG Kathrin Schröder
- Denker & Wulf AG Thomas Behrendt
- Denker & Wulf AG Jann Freese
- Denker & Wulf AG Sascha Köhn
- Denker & Wulf AG Heiko Grüneklee
- Denker & Wulf AG Sönke Denker
- Denker & Wulf AG Christian Castro
- Denker & Wulf AG Janek Krewitt
- Denker & Wulf AG Torsten Levensen

> **Dentons Europe LLP**

- Christian Schnell

> **Deutsche Kreditbank AG**

- René Eichhorn
- Isabel Sigloch
- Jörg-Uwe Fischer
- Manuela Heise
- Erik Parthier
- Jens Richter
- Marco Sparmann
- Anke Bechtle
- Achim Jörges
- Jana Groß
- Gregor Prziwarka
- Sabine Goetze
- Uwe Zeller
- Katrin Faulhaber
- André Marchand
- Nina Andresen
- Philipp Präkels
- Mark Buhl
- Steven Janßen
- André Sebastian
- Claudia Rudolph

> **Deutsche Leasing Finance GmbH**

- Michael Ruban

> **Deutsche WindGuard GmbH**

- Leif Rehfeldt
- Martin Strack
- Falko Feßer
- Max Schlappa
- Anne Prost
- Alexander Treichel
- Carsten Jaster
- Lars Weigel
- Birgit Johannesmann

> **Deutsche Windtechnik AG**

- Kristina Krogmann
- Michael Glintenkamp
- Christina Witte
- Helge Brau
- Jasper Salzwedel
- Lars Schwitters
- Dirk Meier
- Holger Hämel
- Eike Feder

- Matthias Brandt
- Boy Kliemann
- Hanns Schütz
- Jörg Fuchs
- Vivienne Rojahn

> **Dezibel Engineering GmbH**

- Maximilian Wolf
- Achim Fischer

> **Dialogue One A/S**

- Lasse Groth

> **Die Erneuerbaren Nord GmbH & Co. KG**

- Markus Andresen
- Lars Carstensen

> **digital@work GmbH**

- Jens Kulenkampff

## DOMBERT RECHTSANWÄLTE

> **Dombert Rechtsanwälte Part mbB**

- Josefine Wilke
- Rosa Dähnert
- Janko Geßner
- Dr. Jan Thiele

> **Dörken Coatings GmbH & Co. KG**

- Klaus Gradtke
- René Rother

> **Dornier Group GmbH**

- Tolga Özkarakas
- Adrian Stiuca

> **Dr. Bönning Rechtsanwalts-gesellschaft mbH**

- Dr. Christina Bönning-Huber

> **Dr. Bruhn Mediation & Training**

- Dr. Matthias Bruhn

> **DrehPunkt GmbH**

- n.n.

> **DREWAG Stadtwerke Dresden GmbH**

- Martin Schramm

> **Dronebase Europe GmbH Guntra**

- Berzina

> **DZ Bank AG**

- Manuela Ehling
- Matthias Brandt
- Markus Höppner
- Marcus Starke
- Lena Janik

> **E&U GmbH**

- Martin Hardick

> **e.disNatur Erneuerbare Energien GmbH**

- Michael Baar
- e.disNatur Erneuerbare Energien GmbH Matthias Groß

> **E.ON Energie Deutschland GmbH**

- Christian Rohloff
- Maren Rohloff
- Thomas Schlegel
- Uwe Gradl
- Sylvia Maties

> **e2c GmbH**

- Thomas Sanders

> **EBL Genossenschaft Elektra Baselland**

- Martin Strohmaier

> **EBL Infrastruktur Management AG**

- Claudia Lichtenegger

> **EDF Renewables Deutschland GmbH**

- Michael Werner
- Andreas Langguth
- Oliver Diez
- Tobias Fischer
- Kevin Wendt
- Jan Voß
- Oliver Moß
- Johnathan Fraser

> **EDF Trading Limited**

- Felix Fellmann

> **EEN GmbH**

- Kerstin Baumgard
- Ute Heitmann

> **EKZ - Elektrizitätswerke des Kantons Zürich**

- Stefan Aebi
- Danilo Grunauer

> **Elektro Koopmann GmbH**

- Andreas Porsche

> **Elektrorecycling SA**

- Krzysztof Pruszewicz
- Bartosz Kubicki

> **EMD Deutschland GbR**

- Tobias Ahsbahs
- Sylvia Schubert
- Stefan Chun
- Robin Funk
- Wiebke Langreder
- David Fryc
- Gudrun Potzka

> **EnBW Energie Baden-Württemberg AG**

- Roland Wolf
- Andreas Schulze
- Christian Karst
- Thomas Klöpping
- Heiko Gensicke
- Tim Wollmach
- Manuel Opitz
- Philipp Hölscher
- Timur Hauck
- Ralf Klein
- Connie Macht
- Dagmar Adolph
- Meik Schlechtingen

> **Encavis AG**

- Michael Kubicek
- Marten Vollstedt
- Florian Wodarczak
- Sylke Ebert
- Johannes Zimmermann

> **enercity Erneuerbare GmbH**

- Ralf Nietiet
- Carsten Dirks

- Martina Gravemann-Pieper
- Dirk Gelder
- Daniel Müller
- Wolf-Uwe Schmidt
- Rüdiger Barten
- Holger Bruns
- Nadine Reinhard
- Laura Pape
- Gerhard Isermeyer
- Nina Ibelings
- Thomas Oetjen

> **ENERCON GmbH**

- Klaus Uhl
- Wolfgang Churt
- Rinaldo Pötsch
- Tilmar-Tobias Grähn
- Christoph Schwiemann
- Jens Albat
- Tatjana Blobach
- Martin Drews
- Tim Fischer
- Jörg Froh
- Egbert Terholsen
- Jaykumar Vaghani

> **ENERCON GmbH (W)**

- Heiner Sweers

> **Energieanlagen Frank Bündig GmbH**

- n.n.

> **Energiekontor AG**

- Cedric Heldt
- Annika Buschardt
- Bianca Beckmann
- Jan-Philip Dieck
- Moritz Duhm
- Fabian Klebsch
- Patrick Simundic
- Ragna Lohmann
- Fynn Hildebrand
- Cerstin Kratzsch
- Andreas Fennert
- Egbert Engel
- Thilo Muthke
- Ute Kaulfersch
- Norman Petersohn
- Malte Winterstein
- Anja Dammeyer
- Florian Nitsch
- Jürgen Vosteen
- Phillip Elflein
- Juliane Selle
- Dustin Unsworth
- Pauline Weckwerth
- Dennis Korcz
- Waleed Khan
- Larissa Ziemann

> **Energiekontor Management GmbH**

- Sebastian Menze
- Hendrik Feldmann
- Jessica Dröge

> **Energiequelle GmbH**

- Nancy Schiller
- Diana Georgiew
- Sascha Hilpert

- Tilo Reimann
- Niels Mocker
- Andy Siegel
- Marco Richter
- Felix Granzow
- Robert Thalmann
- Steven Kotzur
- Ulrike Eiben
- Fabian Musall
- Marcus Berne
- Daniel Manzey
- Vincent Wahrenburg
- Lars Schiller
- Philipp Grytz
- Philipp Schneider
- Jonas Reckers-Hauske

> **Energieversorgung Offenbach AG (EVO)**

- Andreas Nolte

> **energy & meteo systems / emsys VPP**

- Eike Arndt

> **Energy Brainpool GmbH & Co. KG**

- Fabian Huneke

> **energy consult GmbH**

- André Hansen
- Carsten Kühne
- Ingo Wohler
- Birger Christiansen
- Heiko Standke
- Artur Skiba
- Thomas Salje

> **energy cubes GmbH**

- Lea Ladusch
- Harald Altmann
- Lorain Hamsch

> **EnergyConsulting Christian Meyer**

- Christian Meyer
- Claudia Sutardhio
- Soroush Tarafdar

> **EnerKite GmbH**

- Christian Gebhardt
- Florian Breipohl
- Nicole Allgaier

> **ENERKRAFT PE GmbH**

- Thomas Kompa
- Oliver Renaud

> **EnerPlan Projektentwicklung GmbH**

- Dr. Hartwig Schlüter

> **ENERTRAG SE**

- Olaf Weber
- Annalena Schnell
- Eva-Maria Dichtl
- Stephan Petzoldt
- Tom Böge
- Ulrike Ließ

- Stephan Greggersen
- Dr. Jan Thorbecke
- Matthias Philippi
- Bernd Oliver Käter
- Martin Beckmann
- David Böckmann
- Javier Arroyo
- Matthias König
- Christian Hinrichs
- Lea Marie Kretschmer
- Maret Müller
- Janine Bechly
- Robert Vogt
- Ole Martens
- Andrej Oehlert
- Dr. Nadine Haase
- Tom Lange
- Sarah Weltecke
- Dominic Stahl
- Vincent Schröder
- Martin Stolle
- Katharina Dröge
- Steffen Wildgrube
- Jane Benavides
- Dr. Felix Bübl
- Elena Piras
- Sebastian Schmidt
- Marc-Daniel Transfeld
- Augustin Köllner
- Sijar Hamid
- Andreas Kulzer
- Michael Drantmann
- Anna Traut
- Michael Schulz
- Sebastian Reh
- Rolf Schrenick
- Kristin Steinicke

#### > ENERTRAG Systemtechnik GmbH

- Mathias Reinke

#### > enervis energy advisors GmbH

- Fritz Halla
- Thomas Rosenzopf
- Eckhard Kuhnhenne-Krausmann
- Dr. Nicolai Hermann

#### > Engel & Völkers Investment Consulting GmbH

- Thies Leifermann
- John Kamphorst

#### > Engemann & Partner Rechtsanwälte mbB

- Martina Beese
- Lucia Schacht

#### > ENGIE Deutschland AG

- Daniel Scheu

#### > ENGIE Deutschland Erneuerbare GmbH

- Alexa Schröder
- Sebastian Heinisch
- Martin Krallmann
- Ralf Schürkamp
- Andrei Gladikov
- Christian Meißner
- Marius Humpert
- Julia Streiffeler
- Jannick Preiß

- Malte Künzer
- Adam Janik
- Hein Michel
- Gerd Töpken
- Nina Lüdeke
- Claas Oltmann
- Nikolaus Kraus
- Johannes Rentzsch
- Marco Scholz
- Fabian Ecke
- Nils Hagenguth
- Steffen Lehmann
- Heike Schubert
- Marko Wicha
- Nils Peters

#### > ENGIE Energy Management Solutions GmbH

- Tobias Heyen
- Philip Meissner
- Eloise Lewandowski
- Melody Boyer
- Katrin Fuhrmann

#### > eno energy GmbH

- Anne Wolff
- Susann Caffier
- Philipp Pohlman
- Stephanie Ziep
- Ulrike Burkhardt
- Stephan Schüller
- Karsten Porm
- Julien Just
- Sven Karwath
- Stephanie Karge
- Geert Johannes Leeuwis
- Jacqueline Wünsch
- Holger Baustian
- Mandy Schefter
- Anne Wähls
- Torsten Porm
- Kathrin Weber
- Udo Habermann
- Heiko Steinfeldt
- Marcus Müller
- Gudrun Gottschalk

#### enosite GmbH

- Katharina Rusch
- Astrid Zadow
- Beate Mallow
- n.n.

#### > ENOVA Power GmbH

- Björn Bura
- Hauke Brümmer
- Miriam Bruns
- David Szilagy
- Hannah Gowland
- Alexander Schiffner

#### > ENOVA Service GmbH

- Dietmar Buß
- Ingo Daniel
- Matthias Morthorst
- Anke Bußmann
- Carina Behrends
- Kai Fichtner

#### > envia THERM GmbH

- Frank Eberlein
- Annika Rothe
- Angelika Kobold
- Thomas Kühnert
- Pascal Bensch

#### > eologix sensor technology GmbH

- Dr. Thomas Schlegl
- Dr. Michael Moser
- Jens Müller-Nielsen
- Andreas Schober

#### > Eolotec GmbH

- Wolfgang Losert

#### > EOS Wind Services GmbH

- Gregor Gloystein
- Michael Cremer

## EP New Energies

#### > EP New Energies GmbH

- Ralf Schwarz
- Maxi Krüger
- Andre Fuchs
- Patrick Quandt
- Gabriele Perlow
- Tatjana Härte-Haack
- Ragna Bergk
- Alexandra Ehrenberg
- Margarita Schulz
- Dominique Guillou
- David Milling
- Linh Nguyen
- Claudius Siegert
- Kristin Simonek

#### > ERNEUERBARE ENERGIEN

- Silke Reents
- Nicole Weinhold
- Patrick Krumbach

#### > erneuerbare energien europa e3 GmbH

- Julian Akili
- Moritz Stubbe
- Jens Schöttler
- Maria Rohde
- Lennart Roselius
- Weiko Sacht
- Vanessa Paschka
- Till Peper
- Vasco Jacke
- Eva Schuster
- Mahand Vogt

#### > e-service energy GmbH

- Sascha Kumant
- Marcus Voigt
- Julia Fritzsche
- Susann König
- Sören Manegold
- Lennart Brand

#### > ESG Energy Service Group GmbH

- Hendrik Kaiser
- Torsten Grohs
- Dirk Schleede

#### > EST Spezial-Technik GmbH

- Steffen Stecher



- Lutz Fiedler
- > **ESWE Versorgungs AG**
- Gabriele Schmidt
- > **eta DYNAMICS GmbH**
- n.n.
- > **E-Technik Lutz Nickel**
- Lutz Nickel
- > **E-TIB Ingenieurgesellschaft mbH**
- Frieder Helmich
- Frieder Helmich
- > **eueco GmbH**
- Josef Baur
- Raimund Ludwigs
- > **European Energy Deutschland GmbH**
- Andreas Ehrenhofer
- Timo Siebels
- Edzard André
- Carsten Tanzer
- Bernhard Lescow
- Melea Menzinger
- Dirk Lücke
- Andrea Leveknecht
- Melanie Fahning
- Martin Streuer
- Markus Wunram
- Jasper Hansen
- Kristina Reimers
- Dr. Tom Albrecht
- Thorsten Koll
- Sara Walter
- Stephanie Genée
- Dennis Bergmaier-Larsen
- Christopher Göth
- Sebastian Pössl
- David Aaron Soestmeyer
- Simon Martin
- Melanie Clausen Joshua
- Claudia Müller
- Stephanie Seifert
- Sebastian Milde
- Cornelius Ackermann
- Michael Sorotskin
- Claudia Schilling
- Johannes Thon
- > **Eurowind Energy GmbH**
- Lutz Simmler
- Beatrice Balsam
- Axel Kurzke
- Olaf Pötter
- Christian Tietze
- Klaus Heckenberger
- Wolfram Rehbock
- Carsten Szemkus
- Fabian Arnecke
- Maximilian Gibb
- Hans-Hermann Zacharias
- Dirk Donath
- Nasiem Issa
- Thomas Himmel
- Fabian Mader
- Dr. Joachim Horstkotte
- Volker Albrecht
- Bonnie Baraniak

- Jens Zäske
- Jan Philipp Stoffers
- Imke Odrich
- Jakob Kortbæk
- Steen Holgersen
- Joshua Harries
- Alexander Bellmann
- Katja Kühnl
- > **Evergry Engineering GmbH**
- Simon Graf
- Jennifer Buchner
- Paul Stepan
- > **EWE Trading GmbH**
- Stephan Rösing
- Anna Beelmann
- Henrik Tietje
- Friederike Hohn
- > **e-wikom**
- Denis Kühn
- Moritz von Scharfenberg
- > **EWS Elektrizitätswerke Schönau eG**
- Tobias Tusch
- Ralf Meyer
- Lena Kircheisen
- n.n.
- > **e-wyn GmbH**
- Benjamin Hanke
- Christopher Klieme
- > **e-wyn Project Management GmbH**
- Dr. Georg-Philipp Paar
- > **ewz Elektrizitätswerke Zürich**
- Christoph Kelm
- Romano Perotto
- Georg Held
- > **F. Reyher Nchfg. GmbH & Co.KG**
- Jan Reise
- Julia Krüger
- > **F2E Fluid & Energy Engineering GmbH & Co. KG**
- Kai Deponte
- Rebecca Bode
- Philipp Schröter
- Thomas Hahm
- Silva Mäusling
- > **Fachagentur Windenergie an Land e.V.**
- Kathrina Baur
- Dr. Antje Wagenknecht
- Dr. Anja Pagenkopf
- Gianna Queijo Garcia
- Jürgen Quentin
- Claudia Bredemann
- Dr. Dirk Sudhaus
- > **Failenschmid GmbH**
- Cornelia Reinhardt
- Heike Jäger
- Wolfgang Rummler
- > **FairWind GmbH**
- Joachim Dommer
- > **FEFA Projekt GmbH**
- Fabian Schwarzlose
- Jonas Hellmig

- Susann Schwarzlose
- Thomas Schwarzlose
- Felix Schwarzlose
- Tobias Poltrock
- Fabian Lorenz
- > **FiberCheck GmbH**
- Dr. Peter Wolf
- Tobias Meyhöfer
- > **fidelus Consulting GmbH**
- Matthias Wißmann
- Tobias Orthmann
- > **Fieldfisher Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB**
- Alexandra Mützelburg
- Caspar Barthel
- Daniel Marhewka
- Tanja Rüth
- > **Fit4Prax UG**
- Beatrix Hundt
- > **Flender GmbH**
- Dirk Grieshaber
- Raphael Kamps
- Thomas Stantzos
- Volker Essing
- Christian Schmidt



- > **Fleximaus GmbH**
- Jochen Rößler
- Christian Freiman
- > **Fluence**
- Gianmarco Pizza
- Peter Bachmann
- Mario Kovacs
- > **Flugsimulator Frankfurt AIRlebnis-Flug GmbH**
- Lukas Schäffner
- > **ForWind - Zentrum für Windenergieforschung**
- Christoph Schwarzer
- Moses Kärn
- > **Fraunhofer IAP**
- Lucas Ost
- Torsten Lerz
- > **Fraunhofer IEE**
- Dr. Peter Loepelmann
- Philipp Brosche
- > **functex GmbH**
- Klaus Buschbeck
- > **GAIA mbH**
- Torsten Szielasko
- > **GAIA mbH**
- Andreas Weil
- Tomas Tettmann
- Matthias Borrmann

- Pooranakumar Seethapathy
- > **GASAG AG**
- Martin Gottschling
- Johannes Tieg
- > **Gaßner, Groth, Siederer & Coll. Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB**
- Dr. Markus Behnisch
- > **GE Renewable Energy**
- Ganesh Neogi
- n.n.
- > **Ge:Net GmbH**
- Cornelia Ropeter
- Dr. Carsten Ropeter
- > **Gelsenwasser AG**
- Martin Nolte
- Michael Ramrath
- Oliver Thomas
- Martin Holländer
- Nico Maas
- > **GEOlogik Wilbers & Oeder GmbH**
- Artur Wilbers
- Cathleen Butenuth
- > **GEO-NET Umweltconsulting GmbH**
- Dr. Charlotte Zapfe
- Dr. Linda Schrempf
- Sebastian Mester
- Henning Siebenand
- Martin Särchinger
- Julia Iov
- Carina Cerno
- Johannes Becker
- Johannes Lange
- Dominik Adler
- > **geotechnik heiligenstadt GmbH**
- Thomas Weiz
- > **GETEC ENERGIE GmbH**
- Christoph Zwitter
- > **GEWI GmbH**
- Alexander Hemmen
- Bert Wegener
- > **GfM Gesellschaft für Maschinendiagnose mbH**
- Norman Schröter
- Axel Haubold
- Eslam Mohamed
- > **GLS Beteiligungs AG**
- Marcus Fütterer
- Klaus Berthold
- Wilfried Schäfer
- Patrick Linnebach
- Guido Laame
- Daniel Nagel

# GLS Bank

das macht Sinn

- > **GLS Gemeinschaftsbank eG**
- Kolja Linnemann
- Axel Schmidt
- Christian Marcks

- Michaela Ketelsen
- Michael Orth
- > **GÖRG Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB**
- Thoralf Herbold
- Dr. Ilka Mainz
- Jan Schellenberger
- > **Gossler, Gobert & Wolters Assekuranz-Makler GmbH & Co. KG**
- Martin Hamann
- Martin Seymer
- Jan Andresen
- > **Gothaer Allgemeine Versicherung AG**
- Matthias Kriszio
- Peter Warda
- Matthias Nienhaus
- Michael Simon
- Holger Martsfeld
- > **Gothaer Versicherung**
- Joachim Janssen
- > **goYippi design - Kati Meden & Christian Roth GbR**
- Christian Roth

# GP JOULE

- > **GP JOULE GmbH**
- Roland Harbich
- > **GP JOULE Invest GmbH & Co. KG**
- Björn Reuter
- > **GP JOULE Projects GmbH & Co. KG**
- Andreas Jort
- Carsten Brodersen
- Eva Marzeion
- Joschka Kleist
- Ulf Ehlers
- Helge Schmietendorf
- Dennis Schneck
- Armin Liese
- Martin Demmeler
- Matthias Neubauer
- > **GP JOULE Service GmbH & Co. KG**
- Yannick Finke
- Stefan Jensen
- > **Green Planet Projects GmbH**
- n.n.
- > **Green Wind Energy GmbH**
- Pascal Peters
- Martin Kühl
- Franziska Göbel
- Marie-Luise Mörk
- Sebastian Olbrich
- > **Green Wind Engineering GmbH**
- Dr. Christoph Heilmann
- Michael Melsheimer
- Jochen Twele
- Kevin Amarell
- > **Green Wind Operations GmbH**
- Enrico Berger
- Manuel Lasse
- Robert Kadereit
- Robert Beyrau
- Janina Menke
- > **GreenCap Partners Limited**
- Philipp Hirche
- Baris Serifsoy
- Naomi Riley
- > **GreenGate AG**
- Marcel Wolter
- Thomas Zapp
- > **greenmatch AG**
- Oliver Stock
- Matthias Stettler
- Tobias Bitterli
- Saskia Taag
- > **groupXS Solutions GmbH**
- Caroline Kriegel
- Philipp Boxleitner
- > **GWU-Umwelttechnik GmbH**
- Christina Schleicher
- Ludwig Wagner
- Mathias Regnier
- > **HAGEDORN Service GmbH**
- Alina Großekathöfer
- Sebastian Wesch
- Mareike Brinkmeyer
- Frank Kreimer
- Andrea Krückenmeier
- Dieter Harjes
- n.n.
- > **HAGER Executive Consulting GmbH**
- Ulf Gissel
- > **Hallig Krog**
- Alexander Billmann
- Hassan Hamdo
- Samer Khalil
- > **Hamburg Commercial Bank AG**
- Katrin Harzbecker-Schätzke
- ulian Lehmann
- Inka Klingner
- Joachim Treder
- Kai-Joachim Twele
- Thomas Miller
- > **Hamburg Messe und Congress GmbH**
- Andreas Arnheim
- > **Hamburger Energiewerke GmbH**
- Sabine Marggraf
- > **Hanse Windkraft GmbH**
- Christoph Dany
- Katja König
- Daniel Hacker
- Anja Schneider
- > **Hanwha Q CELLS GmbH**
- Trung Nguyen
- > **Hasewind**
- Gerhard Hinnah
- > **Haus am Meer**
- Christian Freier
- Pierre Nippkow
- > **HDI Global SE**
- Gordon Sander
- Christian Hofmeister



- Maurice Sommerburg
- Jannik Tammäus
- Wojciech Rutzki
- > **HD-Technic GmbH**
- Torsten Ebbecke
- Antje Kloppenburg
- Jens Kuhnt
- > **Heinemann Projektberatung GmbH**
- Sebastian Fleper
- Michael Koberg
- Nele Hentschel
- > **Heliotec Betriebs- und Verwaltungsgesellschaft GmbH**
- Albrecht Förster
- Cornelia Plischek
- > **HH - Erneuerbare Energien Projekt GmbH**
- Oliver Canon
- Alexander Kern
- Heiko Schneider
- Stefan Jung
- Michael Heinz
- > **HH Invest Real Estate GmbH**
- André Rolff
- Marvin Hampe
- Kristof Krull
- > **Hochschule Bremerhaven - flwind**
- Sandra Peters-Erjawetz
- > **Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin**
- Prof. Dr. Horst Schulte
- > **Hotel Alte Schule**
- Daniel Schmidthaler
- Nicole Schmidthaler
- Sandra Timmler
- > **HSEQ Experts GmbH**
- Corinna Stolle
- Bodo Lehwald
- > **Hunter Philips Ltd**
- Philip Cottam
- Garry Rogerson
- Jake Dixon
- Bradley Snape
- Isabella Monteiro
- > **Hydac International GmbH**
- Ernst-W. Langhoff
- Kai Meyer
- Karsten Melzer
- Dr. Armin Schmidt
- Christof Gränitz
- Dirk Anfang
- > **Hynamics Deutschland GmbH**
- Anton Hoffmann
- > **HYTORC Technologies GmbH**
- Joachim Santen
- Marc Wlcek
- > **IBW GmbH**
- Sabine Reineke
- > **IDASWIND GmbH**
- Immanuel Dorn
- Felix Lederle
- Christian Weber
- Marco Scharobe
- Sabine Scharobe
- > **IE Weber**
- Alexander Weber
- Florian Jungsthöfel
- > **IG Wintra**
- Tilman Kluge
- > **Ikert-Tharun Wähling und Partner Rechtsanwälte PartG mbB**
- Gabi Ikert-Tharun
- Ingo Eisenreich
- Ikert-Tharun Wähling und Partner Rechtsanwälte PartG mbB
- Philipp Döhmel
- Dr. Arlette I. Sterl
- Christiane Strohmmer
- Romy Seifert
- n.n.
- > **IKOME / Steinbeis Mediation**
- Tobias Nolting
- > **IMO GmbH & Co. KG**
- Eugen Schneider
- Werner Schröppel
- Hans-Josef Schlicker
- > **in.power Services GmbH**
- Robin Buhmann
- Josef Werum
- Ina Bürckert
- > **Industrie- und Handelskammer Cottbus**
- Antje Wendenburg
- > **Ingenieurbüro Kuntzsch GmbH**
- Matthias Schreier
- Andreas Köhl
- Dr. Anna Kuntzsch
- Tobias Enders
- n.n.
- > **Ingenieurbüro RegEn**
- Heinrich Kahlbaum
- Nils Kahlbaum
- > **Ingenieurbüro Wintering**
- Michael Wintering
- > **IngenieurNetzwerk Energie eG**
- Nina Marquart
- Jan Hendrik Lübckemann
- > **Institut für Qualitäts- und Zuverlässigkeitsmanagement GmbH**
- Dr. Fabian Plinke
- > **Isoblock Schaltanlagen GmbH & Co. KG**
- Sebastian Schleaf
- Markus Heimann
- Oliver Bäumer
- > **ITE Datenrecht GmbH**
- Alexandra Rogner
- > **Jade Concept Kapitalanlagenberatungsgesellschaft mbH**
- Leenert Cornelius
- Gesa Hilbers
- Jan Holst
- Andreas Neumann
- Sven Quader
- Neele Raabe
- Hergen Eilers
- Hartmut Kaufeld
- Tomke Janssen
- André Daniel Neumann
- > **Jäger Gummi und Kunststoff GmbH**
- Tim Eltze
- Steven Bouajila
- Mike Oliver Sabionski
- > **Jannik Scheer Energiestandorte**
- Jannik Scheer
- > **Jetstream Bosse Ing.-Büro für Windenergienutzung**
- Stephan Frenk
- Clemens Desiderius
- Peter Bosse
- > **Joachim Duif**
- Joachim Duif
- > **Jörn GmbH**
- Kai Reinke
- > **Joseph Dresselhaus GmbH & Co. KG**
- Arne Welenz
- Georg Winterling
- Joachim Stephan
- Finn-Steffen Döring
- Jenny Kollak



- > **JUWI GmbH**
- Markus Pauly
- Andreas Hönig
- Valentina Magert
- Stefanie Götz
- Dominik Bertrams
- Dirk Mandl
- Bianca Gehrke
- Christoph Schneider
- Sebastian Quetschlich
- Kai Alzenauer
- Maik Kaiser
- Thomas Heuer
- Axel Bertling
- Michael Wesemann
- Tobias Bernhard
- Jan Pinkernelle
- Steffen Schwagerus
- Jan Thomas Beiswenger
- Friederike Sweekhorst
- Thorsten Trentzsch
- Peter Sode
- Florian Weigel
- Klaus Fischer
- Florian Ender
- Stephan Brand
- Silvia Augustin
- Nico Schweppe
- Katharina Wolf
- Georg Liskowsky
- Torsten Zirk

- Patrick Sandhänger
- Christian Arnold
- Anne Paltzer
- Mario Berge
- Alexander Klimm
- Ingo Sebastiani
- Ronald Welz
- Lisa Barbrock
- Patrick Pätzold
- David Link
- Frederik Faißt
- Mayka Basan
- Stefan Villmann
- Martin Mielke
- Lukas Koch
- Bernd Schäfer
- Michael Herr
- Catharina Domann
- Anne-Kathrin Wüstendörfer
- Michael Link
- Phillip Krämling
- Marit Nowak
- Karsten Tietz
- Ulrike Bernhardt
- Lukas Oldelehr
- Jörg Grinsch
- Tobias Meudt
- Katrin Frenzel
- Steffen Kremmin
- Nadine Morgalla
- Elena Diez Perez
- Ramona Rabenstein
- Hannah Stützer
- Jeannine Quellmalz
- Markus Giesa
- Raphael Binz
- n.n.
- > **K & M Wind KG**
- August Möllering
- > **Kallista Energy GmbH**
- Janine Karlein
- Frauke Bungart
- Dr. Christina Buggisch
- > **Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB**
- Katrin Prechtel
- Dr. Lena-Sophie Deißler
- Katharina Bader
- Dr. Bernd Wüst
- > **KEF Kanzlei Engel & Feest Rechtsanwälte PartGmbH**
- Franz Nieper
- Constanze Voicu
- > **Key Wind Energy GmbH**
- Yusuf Tatli
- > **KGAL Investment Management GmbH & Co. KG**
- Jens Petry
- Torsten Ziesche
- Christine Quernheim
- Dagmar Stengel
- Renate Zuber
- Anne Karisto

- Rüdiger Rittner
- Willy Lachmayr
- Katrin Werner
- n.n.
- > **Kito Europe GmbH**
- Oleg Petschatnov
- Martina Ogbuokiri
- Nowacki
- > **Königliches Dänisches Generalkonsulat**
- Jan Markus Adrian
- Maiken Borup Christiansen
- Emilie Aaby
- > **Kooi Security Deutschland GmbH**
- Henning Vogt
- Kai-Uwe Damen
- > **Koopmann Energie- und Elektrotechnik Berlin GmbH**
- Viktor Naumov
- Andreas Porsche
- > **KS Umweltgutachten GmbH**
- Volker Kelm
- Michael Klein
- > **KTW Umweltschutztechnik GmbH**
- Susanne Deininger
- Klaus Deininger
- Sebastian Klima
- > **KWE New Energy GmbH**
- Mario Bürger
- Annika Meyer-Kunz
- René Burghardt
- > **KWS Energy Knowledge eG**
- Christian Jaffke
- Claudia Perdighe
- > **L Projekt GmbH & Co. KG**
- Dr. Jan Christian Lorenzen
- > **Landesbank Baden-Württemberg**
- Jens Heil
- Frank Gerner
- Jeannine Eder
- Jonas Dietrich
- Markus Weber
- Jonas Becker
- > **LandPlan OS GmbH**
- Stefan W. Kauling
- > **Landwind Gruppe**
- Frank Fuhrmeister
- Robin Langemann
- Maaike Langhorst
- Hendrik Wolf
- Arndt Schaare
- Anja Duderstadt
- Tobias Jura
- Frank Biermann
- Paul Cimander
- Josephin Kehlenbeck
- > **Lanthan GmbH & Co. KG**
- Jonny Hildebrand-Khan
- Olaf Schultz



- > **Lanthan Safe Sky GmbH**
- n.n.
- > **LEAG - Lausitz Energie Bergbau AG**
- Fabian von Oesen
- > **LEE MV - Landesverband Erneuerbare Energien MV e.V.**
- Antje Habeck
- Johann-Georg Jaeger
- Matthias Wolf
- > **Leibniz-Institut für Katalyse e.V. (LIKAT)**
- Christoph Wulf
- > **LEINE LINDE SYSTEMS GmbH**
- Andre Blanke
- Ralf Düllmann
- Manuel Kim
- > **Leuphana Universität Lüneburg**
- Katharina Segelken
- > **LHI Kapitalverwaltungsgesellschaft mbH**
- Martin Oellerer
- Andreas Bruns
- Margaretha Buchhierl
- Marta De Prada
- Tobias Harzer
- Marlen Köppen
- Michael Kreiter
- Günter Lanzl
- Stefanie Nestler
- Simone Pilbert
- Franz-Georg Schmidt
- Bastian Seitz
- Urska Stötzler
- Miroslava Vastlová
- Stefanie von Schaubert
- > **LichtBlick SE**
- Darwin Schnute
- Markus Weichel
- > **Liebherr-Components AG**
- Martin Merk
- Zina Charis Gebauer
- Moritz Jehle
- > **LightGuard GmbH**
- n.n.
- > **Lintas Green Energy GmbH**
- Martin Bunte Meyer
- > **LNF Energy Advisory GmbH & Co. KG**
- Florian Ellwanger
- Le Nguyen
- > **Lorenz Kommunikation**
- Anne Lorenz
- Klaus Lorenz
- Malte Harder

> **LufABw - Luftfahrtamt der Bundeswehr**

- Heiko Scheer

> **LUMsystem**

- Ulrich Meißer

> **M.O.E. Moeller Operating Engineering GmbH**

- Jochen Möller
- Andreas Hüfner
- Marina Wiemer
- Henning Hinrichs
- Philipp Landsmann
- Paul Schulz
- Steffen Siebke

> **M.O.S.S Computer Grafik Systeme GmbH**

- Markus Braun
- Dr. Markus Muerth

> **MAINRETREAT COACHING & CONSULTING**

- Barbara Mai

> **Mark-E AG**

- Charmaine Berlouis
- Thomas Becke
- Pia Schröder

> **Marsh GmbH**

- Matthias Kliesch
- Olaf Weidemann
- Katharina Ehrhorn
- Claudia Vowe
- Jil Birkenseer
- Kilian Zohren
- Kamil Firganek
- Christian Laakmann
- Holger Lange
- Martin Grentzinger

> **Maslaton Rechtsanwalts-gesellschaft mbH**

- Moritz Müller
- Ingolf Sonntag
- Elsa Heiner
- Simon Ehmen
- Ole Weber
- Charlotte Burtin
- Andreas Künne
- Prof. Dr. Martin Maslaton

> **MAX BÖGL Wind AG**

- Anna Guttenberger
- Jürgen Joos
- Tobias Hampe
- Christoph Bosch

> **Max Wendt**

- Max Joris Wendt

> **MBBF Bauträger GmbH & Co. KG**

- Uwe Kosfelder

> **MBBF Grunsstückerschließungs GmbH & Co.KG**

- Ralf Dahl
- Thoralf Peetz

> **MBBF Windparkplanung GmbH & Co.KG**

- Heinz Meemken
- Tobias Meemken
- Tom Kaie
- Kerstin Kahnert
- Katrin Röhrs
- Michael Synder
- Andrea Schmidt
- Wiebke Glauner
- Michael Pietsch

> **Mercuri Urval GmbH**

- Thorsten Grösch

> **Messe Husum & Congress GmbH & Co. KG**

- Hans Frontschek
- Klaus Liermann
- Diana Haagen

> **MetDesk Limited**

- Lutz Bertram

> **meteocontrol GmbH**

- Christopher Meyer-Friedrich

> **Meyer Partner**

- Christian Meyer
- Jan Reisenweber
- Luise Plüschke
- Christian Emmrich
- Kathleen Mütze

> **Minimax Fire Solutions International GmbH**

- Paul Sult
- Axel Wörner

> **Mitteldeutsche Netzgesellschaft Strom mbH**

- Dirk Keulerleber
- René Ziemainz
- Silvio Polack

> **MLK Projektentwicklungs GmbH & Co. KG**

- Christof Strebe

> **Moeller & Poeller Engineering (M.P.E.) GmbH**

- Tim Pullmann
- n.n.

> **Momentum Energy Deutschland GmbH**

- Kristian Månsson
- Kim Madsen
- Jacob Richter
- Daniel Nowak
- Hendrik Hatger
- Hendrik van Ritter
- Michael Lange
- Anita Ribbentrop
- Meike Michaelis
- Fritz Mahrholz

> **MSIG Insurance Europe AG**

- Swetlana Senger

> **Multigear GmbH**

- Hans-Ulrich Schulze
- Martin Maimann

> **MVV Trading GmbH**

- Stefan Sewckow

> **NaturStromProjekte GmbH**

- n.n.

> **naturwind schwerin GmbH**

- Ludger Hülsmann
- Anke Stuhr
- Frederike Nielsen
- Kaj Mertens-Stickel
- Bernd Jeske
- Gesine Markwardt
- Matthias Kaulmann
- Rainer Magdowski
- Gerald Genschau
- Annika Gayk
- Stephan Wiggeshoff
- Kim Müller

> **NAUE GmbH & Co. KG**

- Ralph Werner
- André Krause
- Eike Obenhaus

> **NawiPrognose-Tool**

- Nadine Scherer

> **NBB Windpower GmbH**

- Stephan Neugebauer
- Ronny Bieberstein

> **NDTec AG**

- Thomas Weiss
- Daniel Krohn

> **Nefino GmbH**

- n.n.

> **neowa GmbH**

- Jens Monsees
- Frank J. Kroll
- Mika Lange

> **NETZ-ING. AB GmbH**

- Sebastian Friederich

> **neue energie / LIEPS GmbH - Die Werbe-agentur**

- Lorenz Eisermann
- Daniel Barsch

> **new energy GmbH**

- Thomas Hachmann



> **NGC Transmission Europe GmbH**

- Dr. Miriam Huber
- Eckart Bodenbach
- Katja Garstecki

> **NISSAN CENTER EUROPE GmbH**

- Tina Pens-Kuhn
- Mirko Krüger
- Torben Hinck
- Oliver Neltner
- Frank Gaede

> **node.energy GmbH**

- Michael Blichmann
- Marvin Dudek
- Falco Meyer-Hübner

> **Noerr PartGmbH**

- Dr. Peter Bachmann

> **Nölting GmbH**

- Vincent Nölting

> **Nordex Germany GmbH**

- Felipe Villalon
- Anne Dahlke
- Christian Rupsch
- Mario Wachsmann
- Martina Löffler
- Franz Schlüter
- Alexander Jorewitz
- Christian Walter
- Marco Schlünz
- Kamran Yusufi

> **Nordic Wind Technology ApS**

- Jørgen Kjærsgaard
- Steffen Larsson

> **Nordwest Assekuranzmakler GmbH & Co. KG**

- Nancy Albrecht
- Tim Armbröster
- Nico Bernabeo
- Jacob Blum
- Dominique Kanowski
- Hendrik Liedtke
- Melanie Mainka
- Patrick Magjera
- Carsten Meerjans
- Admir Rahimic
- Annika Schulz
- Ralf Tabbert
- n.n.

> **North Channel Bank GmbH & Co. KG**

- Harald Zenke

- Gunnar Volkers
- Markus Tappe

> **NOTUS energy GmbH**

- Heiner Röger
- n.n.

> **nttb GmbH**

- Niklas Dreesen
- Melanie Forster
- Jacky Forster

> **OekoFor GbR**

- Hendrik Reers

> **OffTEC Base GmbH & Co. KG**

- Dirk Carstensen
- Christian Brandt

> **Øglænd System A/S**

- Claus Larsen
- Holger Müller

> **Öko-Depot GmbH & Co. KG**

- Stephanie Seydlitz
- Uwe Seydlitz

> **ÖKOTEC Windenergie GmbH**

- Jacqueline Riebe

> **OMICRON electronics GmbH**

- Sebastian Schuller

> **OMICRON electronics GmbH**

- Marcus Stenner
- Lucas Gassner
- Till Hutter
- n.n.

> **ON-TRA UG**

- Linda Scheef

> **ORCHIS Umweltplanung GmbH**

- Irene Hochrathner
- Dr. Peter Hochrathner
- Aurelia Vorsatz
- Lisa Benda
- n.n.

> **Orsted Wind Power Germany**

- Frederik Dudel

> **Orth Kluth Rechtsanwälte Partnergesellschaft mbB**

- Cordula Lehmann
- Dr. Anselm Grün

> **Orthodrone GmbH**

- Juri Klusak
- Dr. Clara Drummer
- Theynushya Esalingam
- Julian Teege
- n.n.

> **Osborne Clarke RAe StB Partnerschaft mbB Dr.**

- Daniel Breuer
- Dr. Marleen Rheker
- Dr. Karla Klasen
- Dr. Thies Goldner
- Dr. Jule Martin
- Felix Jaeger
- Leonie Müller
- Svenja Kaufeld
- Dr. Christoph Torwegge

> **Ostsächsische Sparkasse Dresden**

- Stefan Methner
- Kathrin Gaßen

# OSTWIND

> **Ostwind Erneuerbare Energien GmbH**

- Christoph Markl-Meider
- Michael Krapf
- Daniela Helbig
- Kira Thiel
- Marcus Brall
- Hannes Seegerer
- Bernd Ehrlicke
- Ralf Rulka

> **OSTWIND management GmbH**

- Maximilian Lenk
- Philip Döbereiner

> **OWI Bauträger GmbH & Co. KG**

- Cindy Hetzer
- Ricou Grusdat

> **P&S Service GmbH**

- Susann Lemke
- Mike Pfennig

> **P.E. Concepts GmbH**

- Jan-Hendrik Oelrichs
- Prof. Dr. Holger Lange
- Matthias Saathoff

> **Pacifico Energy Partners GmbH**

- Jan Rönn
- Constantin Gadilhe
- Vera Gröner
- Melanie Ostermayer

> **Palladio GmbH**

- Carolin Fuchs
- Daniel Tews

> **Parasol GmbH & Co.KG**

- Marvin Friedrichsen
- Svenja Schacht

> **PARTNERWIND**

- Nico Suren

> **PAVANA GmbH**

- Annette Westerhellweg
- Martin Richter-Rose
- Eva-Maria Nikolai
- Lars Levermann
- Martina Damaschke-Jensen

> **Peter Lonsdorfer GmbH & Co. KG**

- Sarah-Lisa Jensen
- Stephanie Steuer
- Maren Lege-Thomsen
- Malte Jessen
- Broder Hansen

> **Petzl Deutschland GmbH**

- Dennis Özkol

> **Pexapark AG**

- Max von Hausen
- Natalija Ljubic
- Tim Feldmann

> **Philipp Lempertz Projekt Transaktionen GmbH**

- Philipp Lempertz



> **PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH**

- Philipp Dauer
- Marc Reitmeier
- Ralf Hagedorn
- Björn Bülter
- Jörg Hildebrand
- Oliver Pukall

> **PLAN 8 GmbH**

- Dirk Jesaitis
- Rolf Ohlsen
- Birger Dircks
- Celine Grote
- Kai von Garrel
- Nora Bieker
- Daniela Schmidt
- Dr. Hans-Jörg Markau
- Mariella Schubert

> **Plan PSW GmbH**

- Jan Weber

> **PLANETA Hebeteknik GmbH**

- Jörg Schmidt
- Christian Klawitter
- ndreas Hubrich
- Christian Althoff

> **PLANUNG+UMWELT**

- Léo Drevet
- Robert Müller

> **Plarad - Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co. KG**

- Petra Hemming
- Klaus Teske
- Torsten Zobiack

> **PNE AG**

- Jannes Kreuzfeldt
- Lukas Krohn
- Julius Graf
- Kenny Do
- Sven Dippel
- Alexis Richter
- Darius Gooß
- Jonas Klatt
- Hendrik Heitmann
- Patrick Scholz
- Nicolai Beerheide
- Carsten Zumsprekel
- Sebastian Freyholdt
- Margitta Ressel
- Nils Florian Bahn
- Margaretha Schlömer
- Hans-Peter Moser
- Friedher Rumpel

> **POLYGONVATRO GmbH**

- Andreas Ferdinand
- Daniel Hagedorn
- Lothar Brummel
- Gerrit Klöß

> **Powerbude GmbH & Co. KG**

- Philipp Alberti

> **Probus Wind**

- Christoph Bunke

> **Projekt Reuse GmbH & Co. KG**

- Thilo Grimnitz
- André Broschwitz
- Edwin Fritsch
- Christine Lanz

> **PROKON Regenerative Energien eG**

- Oliver Hansen
- Lutz Schneider
- Andreas Neukirch
- Henning von Stechow
- Rebekka Vogel-Stöckermann
- Philipp Steffens
- Felix Enderle
- Thoralf Ahrendt
- Tjark Wilts
- Timm Böttger
- Karsten Brandt
- Björn Schäfer
- Moritz Hofmann
- Ole Möller
- Daniel Plogmann
- Ralf Dohmann
- Matthias Namgalies
- Lutz Koellner
- Yousef Farschtschi

> **prometheus Rechtsanwaltsgesellschaft mbH**

- Dr. Manuela Herms
- Christian Falke
- Dr. Christoph Richter
- Dr. Peter Sittig-Behm
- Antje Böhlmann-Balan
- Peter Rauschenbach

> **pure ISM GmbH**

- Michael Tenten
- Marc Ratfeld
- Theo Preuß
- Sarah Buß
- Lydieth Triana

> **PV Sachverständige e.V.**

- Fritz Kropp

> **PVO International Showroom**

- Michael Nöding

> **Qair Deutschland GmbH**

- Daniela Zwicklbauer
- Erik Dietrich
- Heike von der Heyden
- Klaus Hagedorn
- Michael Feist
- Patrick Ecker
- Peter Reidelbach
- Sabine Müller

> **Q-Energy Deutschland GmbH**

- Sophie Lülldorf
- Theresa Tolle
- Ramona Kessler
- Hajo Kallsen
- Janine Neu
- Joanna Ostrowska
- Johannes Zucht
- Nadine Arnold
- Marta Schmidt

- Bastian Gillessen
- Francesca Larrain
- Götz Albrecht
- Niklas Hinz
- Roman Bredlow
- Stephanie Grewe
- Philipp Ebert
- Anna Anochin
- Engin Büyükkaya
- Melanie Falke
- Leon Knuth
- Alexander Hentschel
- Ilker Iren
- Luis Wimmer
- Simon Berg
- Benedikt Schalk

> **QRC Group**

- Michael John
- Jochen Lippok

> **R+V Allgemeine Versicherung AG**

- Jan Kehnappel
- Jasper Wegner

> **Ramboll Deutschland GmbH**

- Holger Ristow
- Rixa Gebhardt
- Meike Wellmanns
- Astrid von Kameke
- Stefan Buscher
- Dr. Anselm Grötzner
- Tim Fischer

> **RAU Unternehmensberatung**

- Manfred Rau



**RDRWind e.V.**

Repowering, Demontage und Recycling

> **RDRWind e.V.**

- Annette Nüsslein

> **re:cap global investors ag**

- Thomas Seibel
- Benedikt Luh
- Linus Scherrer
- Julien Pflüger
- Adrian Kuc
- Daniela Beyer
- Elisabeth Beyer
- Sabrina Eilhardt
- Thomas Staudinger
- Anja Spannaus
- Sven Orbach
- Michael Renner



**RECASE**<sup>®</sup>  
REGENERATIVE ENERGIEN

> **RECASE Regenerative Energien GmbH**

- Laura Voß
- Marco Hansen
- Marten Seifert
- Jörg Zeumer

- Tobias C. Kanter
- n.n.
- > **Regiogroön GmbH & Co. KG**
- Detlef Fischer
- Torge Wendt
- > **Reisch Sprengtechnik GmbH**
- Eduard Reisch
- Markus Drehen
- > **RelyOn Nutec Germany GmbH**
- Maria Balk
- Jan Mahlstedt
- Shanna Stehmeier
- Nadine Malcherczyk
- Julia Wittje
- > **renerco plan consult GmbH**
- Tilo Wachter
- Martin Staszewski
- Fabian Pfeifenroth
- > **Renewable Energy Capital Partners GmbH**
- Manfred Kittelmann
- > **RENOLIT SE**
- Giang Huynh
- Boris Köller
- > **reon AG**
- Florian Massante
- Tom Becker
- Paul Meyer
- Julian Musiol
- > **RES Deutschland GmbH**
- Silvan Weisser
- David Kimeu Mbindyo
- > **RESOLUX Group**
- Thomas Kaare Jensen
- > **reVenton Asset Partners GmbH**
- Marc Niem
- Camillo Khadjavi
- > **REWITEC GmbH (CRODA Energy Technologies)**
- Mario Bingel
- Vanessa Bill
- Stefan Bill
- Dr. Gernot Marten
- Bennet Wittig
- > **REZ - Regenerative Energien Zernsee GmbH & Co. KG**
- Klaus Wolters
- Michael Gosdschick
- Anne Laporte
- Larissa Synowczyk
- Prof. Dr. Walter Delabar
- > **RGP-Team**
- Roland Glöckner
- Lea Glöckner
- > **RheinEnergie AG**
- Ulrich Bemann
- > **Energy Solutions GmbH**
- Florian Flecker
- Kai Siefert
- > **RITTERSHAUS Rechtsanwälte Steuerberater PartmbB**
- Ulrich Loetz
- Dr. Wolfgang Patzelt
- > **Rosendahl Windtechnik GmbH**
- Thomas Endelmann
- Martin Rosendahl
- Christian Saathoff
- > **Roxtec GmbH**
- Duke Nguyen
- > **Roxtec International AB**
- Matthias Brück
- > **RTS Wind AG**
- Torsten Hartmann
- > **RTS Wind AG**
- Kristin Schmidt
- Ivo Lippe
- Marvin Benker
- Claudia Lippe
- > **Rückenwind**
- Dr. Jan Schröder
- > **RWE Renewables Deutschland GmbH**
- Denise Koch
- > **RWE Renewables GmbH**
- Carsten Hollweg
- Jörg Heldt
- Paul Steinert
- Angelina Yalcin
- Alicja Sklodowska-Schulze
- Achim Ernst
- Jens Edler-Krupp
- Anja Schuck
- Gerhild Patten
- Detlef Mentel
- Sandra Meyer
- Anne Mareike Krumnow
- Mathias Leistenschneider
- Amon Hondele
- Silvan Schuhmacher
- Hannes Schairer
- Stephan Prieß
- Carolin Hoffmann
- Sven Sentner
- Tina Reiche
- Sandra Dietze
- Henry Mertinkat
- Roland Schoof
- Jörg Brodauf
- Jennifer Michels
- Stefan Waldau
- Steffen Waldmann
- Michael Klinke
- Klaus Katzung
- Lukas Florian Hoffmann
- Thomas Badry
- Kathrin Menzel
- Franziska Gödeckmyer
- n.n.
- > **RWE Supply & Trading GmbH**
- Fabian Förster
- Moritz Ketterer
- Tobias Meier
- > **SAB WindTeam GmbH**
- Tobias Natt
- > **SachsenEnergie AG**
- Falk Hohlfeld
- > **SAFETEE GmbH**
- Jennifer Stöckel
- Marco Niehuisen
- > **SAGAWE & KLAGES**
- Dr. Axel Röpke
- Ingo Schmidtman
- > **SAMP SCHILLING & PARTNER mbB**
- Alexander Ahrens
- Diana Aiacoaboe
- Dr. Conrad Seiferth
- > **Satell Rechtsanwälte**
- Dr. Sonja Venger
- Dr. Sabine Gerlach
- Felix Daum
- David Quick
- Timur Vakili
- > **Saxovent Smart Eco Investments GmbH**
- Holger Harbs
- Diana Möller
- > **SCADA International Deutschland GmbH**
- Frank Riemer
- Ceren Caca
- > **Schöller SI Erneuerbare GmbH**
- Johannes Wild
- Ersah Öztürk
- irag Kartun
- Boris Hude
- > **Seilpartner GmbH**
- Robert Jatkowski
- Rüdiger Gorll
- Andreas Schümberg
- > **serviOS KAYSTONE Performance Solutions UG**
- Mathias Karotky
- > **Shell Deutschland GmbH**
- Janina Schultz
- Oliver Domanski
- Holger Günther
- > **Siemens Gamesa Renewable Energy GmbH & Co.KG**
- Thomas Bergmann
- Mathias Krebs
- Martin Hake
- Jan Faber
- Melanie Niemann
- Maik Voigtländer
- Michael Bleck
- Robert Köhn
- Cornelius Schildknecht
- Siemens Gamesa Renewable Energy GmbH & Co.KG Jens Hart
- Maximilian Schnippering
- Michael Neumann
- Dominic Voss
- Friedemann Schäfer
- SGeorg Bischof
- > **SKF GmbH**
- Reiner Wagner
- Frank Steinhaus
- Cassian Vay

> **SKF Lubrication Systems Germany GmbH**

- Ussamah Hanif
- Michael Bartsch
- Julia Heggemann

> **SkillProjects GmbH**

- Kolja Brosche

> **SkillProjects GmbH**

- Dirk Klose

> **SKILLS interaktiv**

- Daniel Brochwitz
- Joerg Michel

> **SkySails Power GmbH**

- Alexandra Hamel

> **SkyWind GmbH**

- Nils Ilfsen

> **SLT Unternehmen Matthias Pusch**

- Matthias Pusch
- Eric Großmann
- Tobias Hagedorn
- Florian Gorski
- Thorsten Harms
- Lars Kutzke
- Maik Zillmann
- Stefanie Großmann

> **SMA Solar Technology AG**

- Aaron Gerdemann

> **smart dolphin GmbH**

- Jörg Schwabenhausen
- Martin Tschierschke

> **Smartenergy Germany GmbH**

- Marcus Neumann
- David Lieske
- Stefan Parhofer

> **softenergy GmbH**

- Thomas Niestaedt
- Marcel Passon
- Christian Schröder
- Stefanie Stange
- Marie Nolandt

> **Solandeo GmbH**

- Jens Ottmann

> **SolarEdge Technologies GmbH**

- Chris Voet

> **Solarthemen Media GmbH**

- Guido Bröer
- Ute Meyer-Heinemann

> **SPIE SAG GmbH**

- Hannes Weinreich
- Sven Bache

> **Spreewind GmbH**

- Veronique Seitz
- Harald Düring
- Markus Friederichs

> **STADT LAND FLUSS Partnerschaft mbB Hellweg & Höpfner**

- Oliver Hellweg
- Dennis Wohlert
- Anne Höpfner
- Lisa Menke
- Julian Speicher

> **Städtische Werke Aktiengesellschaft**

- Lars Rotzsche
- Tobias Eigenbrod
- Nina Weber

> **Starwind ApS**

- Harden Horeis

> **Statkraft Markets GmbH**

- Ulrike Iser
- Henning Forche
- Bernd Hemmers
- Stefan Wagner
- Claudius Pieczyk
- Lisa André
- Jonas Eismann
- Thorsten Müller
- Anna Klepan
- Marc Kohlenbach
- Christian Altenkamp
- Bekim Merko
- Sascha Schröder
- Peter Gurka

> **StB Verkehrstechnik GmbH**

- Marvin Schwarz
- Kathrin Wille
- Marco Murgia
- Mirko Heine
- Heiko Rost

> **Steady Climbing GmbH**

- Yvonne Rogas
- Aydin Yasa
- Christian Hagedorn

> **Sterr-Kölln & Partner mbB**

- Julia Braun
- Tanja Steinbach
- Dr. Karlheinz Rabenschlag
- Dr. Katharina Schober
- Franziska Benz
- Laurent Brault
- Hans Messmer
- David Ferrazini
- Franziska Ceglarek
- Steffen Kölln
- Peter Meisenbacher

> **Stiftung Umweltenenergierecht**

- Dr. Thorsten Müller
- Hannah Lallathin

> **Storengy Deutschland GmbH**

- Daniel Mercer

> **Sulzer & Schmid Laboratories AG**

- Marc Hoffmann

> **Sunbelt Rentals GmbH**

- Sylvia Theiss
- Sven Wenzel

> **Swiss RE International SE**

- Antonia Türmer
- Thomas Andernach
- Michael Fricke
- Mirko Maaß
- Jens Kratz

> **Swisspower Renewables GmbH**

- Lena Weische
- Ray Zawalski

- Denny Haupt
- Martin Amelang
- Aron Gruschinske

> **SWM Services GmbH**

- Sabrina Erb
- Oskari Koljonen

> **TEAG Solar GmbH**

- Philipp Riesmeyer
- Thomas Seeger
- André Katzinski

> **Technische Hochschule Lübeck**

- Prof. Dr. Martin Huhn

> **TEDEXA GmbH**

- Romina Klippel
- Michael Darnieder

> **Terrawatt Planungsgesellschaft mbH**

- n.n.

> **TeSuCon BB**

- Jerome Lacroix

> **tettau Partnerschaft**

- Philipp Martens
- Philipp von Tettau
- Dr. Michael Rolshoven
- Marion Westphal-Hansen
- Dominik Hanus
- Anja Purwins

> **Teut Betriebsführung GmbH**

- Paul Sander
- Jerome Hagen

> **Teut Unternehmensgruppe**

- Katrin Meckelburg-Hinze

> **Teut Windprojekte GmbH**

- Laurin Assfalg
- Jonna Beland
- Luise Hückstädt
- Elias Brunken
- Jörg Alber
- Klas Pulsack
- Ann-Kathrin Birkholz
- Hinnerk Lange
- Jan Teut
- Daniel Deppe

> **Think RE GmbH**

- Johanna Jahnel
- Dr. Steffen Hundt
- Stephan Dinse

> **Thüga Erneuerbare Energien GmbH & Co.KG**

- Thomas Walther
- Arne von Borstel
- Axel Lorenz

> **TOP Transport-Organisation und Planung GmbH**

- Michael Böhm
- Moritz Benkenstein
- Enrico Theobald

# TOP7

## > TOPseven GmbH & Co. KG

- Katja Weißbach
- Florian Zimmer
- Jacques Tärnero
- Martin Block
- Leonie Kessler

## > ToRa GmbH

- Tomke Heinen
- Ralf Heinen

## > TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

- Simone Thomas

## > TQC-Management UG

- Holger Noske
- Tobias Möller

## > Trave Erneuerbare Energien GmbH & Co. KG

- Sophia Strauß
- Dr. Mario Wörner
- Tobias Küppers
- Dirk Gottschalk
- Anna-Lena Riotte

## > Trelleborg Antivibration Solutions Deutschland GmbH

- Martin Hildebrandt

## > Triodos Bank N.V. Deutschland

- Dominic Hereth
- Maximilian Klein

## > Triowind GmbH

- Birte Lüthje
- Klaus Hansen
- Ingo Schröder
- Alexander Schwarz
- Ingo Peters

## > Turbit Systems GmbH

- Michael Tegtmeier
- Christian Fontius
- Andrea Bilbao
- Nicola Stany

## > TÜV NORD EnSys GmbH & Co. KG

- Axel Schweighardt
- Frederik Lautenschlager
- Lena Brautmeier
- Christian Schümann
- Christine Peeck
- Carolin Fleschhut
- Modar Aljammass
- n.n.

## > TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

- Katja Flöther

## > TÜV SÜD Industrie Service GmbH

- Liana Tatar
- Stephan Mayer
- Christian Schumacher
- Timothy Krampe
- Florian Weber
- Sascha Ackermann
- Roman Friedl

- Alexander Heitmann

- Timo Brenneisen
- Robert Tyrala

## > UKA Umweltgerechte Kraftanlagen GmbH & Co. KG

- n.n.

## > UMaAG - Umwelt Management AG

- Erik Breuer
- Daniel Schütte
- Christopher Kottke

## > UmweltBank AG

- Miriam Raab
- Alexander Babic
- Minh Nguyen
- Jonathan Wagner
- Björn Leuchner
- André Hückstädt
- Bastian Schachtner
- Marek Pokomy

## > umweltplan projekt GmbH

- Fridolin Vach
- Niklas Becker
- Hannah Winkler
- Frank Vach
- Kai Latkowski

## > UNENDLICH ENERGIE GmbH & Co. KG

- Julian Höpfner
- Rainer Dick

## > Union Investment Institutional Property GmbH

- Carsten Thiel
- Timm Greinig
- Martin Gromus
- Julia Eisenmann

## > United Wind Force ApS

- Ulf Rye Bertelsen

## > Universität Bremen

- Michael Steinfeldt

## > Universität Kassel

- Alexander Basse

## > unlimited energy GmbH

- Michael Schwarz

## > Unternehmensberatung Anja Walter

- Anja Walter

## > Utopus Insights Incorporated

- Malgorzata Bartkowski
- Prasad Nanote

## > UTW Dienstleistungs GmbH

- Dinah Timmerhues
- Katharina Meyer
- Wolfgang Tettenborn

# VATTENFALL

## > Vattenfall Europe Energy Trading GmbH

- Lars Mähl
- Matthias Glasdach
- Michael Schilling
- Hanno Mieth

## > Vattenfall Europe Windkraft GmbH

- Moritz Krämer
- Jan Falke
- Lukas Große-Kleinmann
- Joachim Wolf
- Florian Lüders
- Philipp Heucke

# 

## > VENSYS Energy AG

- Sabrina Baumann
- Luis Fernando Beckel
- Helge Frohn
- Thorsten Sigmund
- Theodor Peters

## > Ventus Wind Services GmbH

- Augusto Bustamante

## > Vestas Deutschland GmbH

- Christoph Hansen
- Regina Baron
- André Bohr
- Ines Valtinke
- Simon Jansky
- Marco Jacobs
- Matthias Draheim
- Christian Dee
- Stella Marinkovic
- Jule Geerken
- David Christopher Stahl
- Markus Sievers
- Simon Terpelle
- Jannik Ott
- Florian Wolf
- Michael Gabel
- Till Weber
- Philipp Seibel
- Fatima Taki
- Felipe Ruoff
- Marco Sieg
- Guillaume Hounsoume
- Jens Kück
- Jan-Bernd Uchtmann
- Matthias Graf
- Guido Bäs
- Christoph Gude

## > vgbe energy e.V.

- Dr. Thomas Eck

## > Vimajo GmbH

- Johannes Stengel

## > VJ Windprojekt GmbH

- Klaus von Jeinsen

## > Volks- und Raiffeisenbank Prignitz eG

- Sebastian Becker

## > volytica diagnostics GmbH

- Claudius Jehle

## > Von Bredow Valentin Herz Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB

- Dr. Jörn Bringewat
- Dr. Florian Valentin
- Dr. Steffen Herz
- Dr. Katrin Antonow



- Pavlos Konstantinidis
- Emmanuelle Balland
- Dr. Tilman Petersen
- > **Vp GmbH | TPA Mobile Straßen**
- Hans-Gerd Erlemann
- Stefan Goerke
- Andreas Vogel
- > **VR Bank Nord eG**
- Oke Hansen
- Nadine Petschat
- Morten Busch-Christiansen
- Thomas Griffith
- Finn-Lasse Schnoor
- Julia Nickelsen
- Thies Petersen
- > **VS Holding GmbH**
- Frank Sandrock
- Michael Wolf
- Doreen Göbel
- William Güttler
- > **VS Neue Energien Deutschland GmbH**
- Shirin Anders
- Finn Wöbking
- Peter Horntrich
- Stephanie Leubert
- Katja Felkl
- Christian Schaaf
- Christian Weis
- Konstantin Hamann
- Thomas Winkler
- Réla Dragoman
- Manuela Löschner
- Anja Scori
- Franziska Wagner
- VS Neue Energien Deutschland GmbH  
Paul Fest
- > **VS Service GmbH**
- Sarita Büttner
- André Pasemann
- Nico Wirbs
- Georg Meyer
- André Pasemann
- > **wagner GmbH**
- Lubbertinus Kossen
- Ulrich Langnickel
- > **Watson Farley & Williams LLP**
- Thomas Hollenhorst
- F. Maximilian Boemke
- > **wattline GmbH**
- Manuel Frohnholzer
- Tobias Krenn
- > **WEA - We exceed your expectations**
- David Gaszyna
- > **WEB Windenergie Deutschland GmbH**
- Marthe Johanna Haug
- Sissi Großmann
- Steffen Lucht
- Torsten Steinwerth
- Daniel Rossio
- > **Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**
- Karin Rauser
- > **Weidmüller Monitoring Systems GmbH**
- Yannic Micke
- Christin Lustik
- Dr. John Reimers
- Dr. Daniel Schingnitz
- Dr. Daniel Brenner
- Toni Lippold
- Peter Schreiber
- Stefan Bockholt
- Kirsten Larson
- > **Westenergie Netzservice GmbH**
- Bernhard John
- Sebastian Rudolph
- > **WestfalenWIND Verwaltungs GmbH II**
- Stefan Schindler
- Florian Janzen
- > **WestWood Kunststofftechnik GmbH**
- Claus Bossel
- Rikardo Reichmann
- > **WETI Wind Energy Technology Institute**
- Prof. Dr. Clemens Jauch
- > **wherever SIM GmbH**
- Steffen Schliesing
- > **Wieland Electric GmbH**
- Torsten Precht
- Stefan Kadur
- > **Wind Farm-Grue- Kincardine ON Can**
- Jo Jo Lüning
- > **Wind NOW! GmbH**
- Thomas Kühing
- Christian Werner
- Frank Hayunga
- Anke Grunwald
- Stefan Neuwirth
- > **Wind Service Offshore GmbH - PREDIX-  
XION**
- Christian Müller
- > **WindAdvice GmbH**
- Martina Köhn
- Kathleen Zander
- Sebastian Adler
- > **WIND-certification GmbH**
- Matthias Hickisch
- Marcel Menge
- Erik Dahnke
- > **windcomp GmbH**
- J. Dietrich Mayer
- Abdullah Nitardy
- > **WIND-consult GmbH**
- Stefan Müller
- Christian Hoffmann
- Joachim Schwabe
- > **Windenergie Wenger-Rosenau Verwaltungs  
GmbH**
- Christian Wenger-Rosenau
- Jakob Rosenau
- > **Windenergieberatung Andresen GmbH**
- Tanja Eggert
- Anke Richter-Tietze
- Dennis Rathje
- Melf Hansen
- Rüdiger Kretzing
- > **windexperts Prüfgesellschaft mbH**
- Sascha Schnabel
- > **windhunter serwis sp. zo. o.**
- Slawomir Sliz
- Maciej Laz
- > **Windkraftanlagen-service Reinshagen**
- Frank Cholodnicki
- > **Windkraftwerk Fröbe**
- Wolfgang Fröbe
- > **Windmüllerhonig**
- Oliver Heilmann
- > **Windplan Beteiligungs- & Verwaltungs-  
GmbH**
- Dieter Knaak
- Sandra Knaak
- > **WIND-projekt Ingenieur- und Projektent-  
wicklungsgesellschaft mbH**
- Lars Reuter
- Tobias Bölke
- Carlo Schmidt
- Hannes Kaufmann
- Melvin Bach
- > **Windpunx GmbH & Co. KG**
- Holger Frohmeyer
- Yannic Jenzowski
- Marco Rindler
- Nico Martin
- Felix Genze
- Sebastian Brosch
- Anne Klingenberg
- > **Windservice Westerwald GmbH**
- Roland Cloos
- > **WindStrom Erneuerbare Energien GmbH  
& Co. KG**
- Sven Stölzel
- Christoph Schramke
- Karl Kos
- Lisa Reuber
- Johannes Bacza
- > **windtest grevenbroich gmbh**
- Benjamin Böhme
- Eva Schmitt
- > **wind-turbine.com GmbH**
- Bernd Weidmann
- > **Wind-Value**
- Christian Bender
- > **windwise GmbH**
- Markus Becker
- Christian Beckmann
- > **Witter & Kollegen Legal Partnerschaft von  
RAen mbB**
- Lydia Eppler
- > **Witthinrich GmbH**
- Jürgen Millhoff
- Kai Witthinrich
- Christoph Scharnowski
- > **wiwi consult GmbH & Co. KG**
- Dr. Jörn Parplies

- Michael Schmitz
- Torsten Höllwarth
- Christiane Beer
- Julia Biel
- Marco Wendel
- Bärbel Steen
- Melanie Grau
- Jonathan Buballa
- Simon Zscheile

> **WKE Winraft Eichsfeld GmbH**

- Dr. Gerhard Ropeter



**WKN**  
PNE GROUP

> **WKN GmbH**

- Claus Hoffmann
- Arne Christiansen
- Thorsten Groenmeyer
- Tim Aurin
- Sarina von Wensierski
- Alexander Hübner
- Finja Rolfs
- Kathrin Sommer-Hecker

> **Wölfel Wind Systems GmbH & Co. KG**

- Lorena Sproll-Astorquiza
- Timo Klaas
- Dr. Bastian
- Julia Kedro

> **Wörmann-Team GmbH & Co. KG**

- Bernd Schledde
- Daniel Priese

> **WP Energy GmbH**

- Christin Otto
- Marek Stawinski

> **wpd invest GmbH**

- Anna
- Johann Pollinger
- Christian Frank
- Albert Krohmer
- Georg Obert
- Joachim Bartels

> **wpd onshore GmbH & Co. KG**

- Christian Schnibbe
- Lars Planitz
- Wilko Smidt
- Carsten Meyer
- Nico Froese
- Rami Ramadan
- Milena Gertken
- Patrick Grünloh
- Lars Hasselbring
- Hauke Heitmann
- Katja Hermannek-Grasse
- Anja-Doreen Ferdenus
- André Streese
- Nicolas Chang
- Karina Tyroler
- Alexander Gollasch
- Susanne Blume

- Anna Wozniak
- René Ittryk
- Jil Emig
- Carla Ortmann
- Mandy Emmerich
- Henrike Müller
- Corinna Reh
- Ferdinand Steinmetz
- Jens Krajewicz
- Conrad Nicklisch
- Jan Philipp
- Michael Krambeer
- Jörn Kolbe
- Katrin Bender
- Kolja Wolanska
- Nils Breitbach
- Claudia Reks
- Leon Seebach

> **Robert Beyer**

- Julian Lüdecke
- Laura Farbacher
- Matthias Lehmann
- Markus Jansen
- Ulf Sieberg
- Kim Becker
- Thomas Hähnel
- Nina Martens
- Jan Stefan Kerkemeyer
- Lina Pockels
- Lynn Stolpmann
- Nicolas Hehemann
- Markus Twardzik
- Thomas Brachewitz
- Dajana Bruhn
- Kevin Schüler
- Mathias Struckhoff
- Dirk Buschmann
- Max Dasecke
- Björn Naßler
- Torsten Bock
- Malgorzata Kärgel
- Andrej Kaucic
- Lars Müller
- Kerstin Sprung
- Sevda San
- n.n.

> **wpd windmanager GmbH & Co. KG**

- Henning Rüpke
- Joachim Elsterkamp
- Axel Stelzer
- Till Schorer
- Nils Böttcher
- Ulrike Wickfeld
- Luise Laß
- Malte Backhaus
- Madeleine Wandelt
- Johanna Eesmann
- Jonas Lesch
- Martin Altenburger

> **Wrotech Ingenieurbüro**

- Marcus Wrobel

> **WT Energiesysteme GmbH**

- Robert Stefaniak
- Kevin Schmidt

- Katja Vogt

> **WTS - Wind Tuning Systems GmbH**

- Klaus Röhm

> **WuF - Windenergie und Flugsicherheit GmbH**

- Kai Brodal
- Björn Boll

> **Württembergische Versicherung AG**

- Janine Graefe



> **XERVON Wind GmbH**

- Stefan Ranig
- Björn Lewerenz
- Rene Jordans
- Tobias Wilming
- Dierk Kampschulte
- Maik Schlapman
- Stefanie Broeder
- Carsten Lange
- Mark Sucker
- n.n.

> **XVentum GmbH**

- Sudheesh Sureshkumar

> **zealous-blanke**

- John-Pierre Blanke

> **Zemmrich Consult**

- Andi Zemmrich

> **ZF Industrieantriebe Witten GmbH**

- Matthias Vittinghoff

# AM TAG & AM ABEND 2022

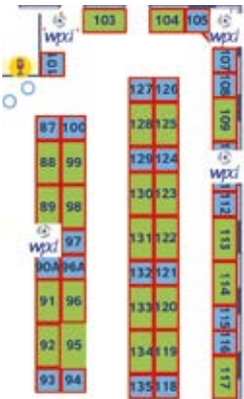
Am Mittwochabend, 09.11.2022 können an den meisten Spielständen Spielchips gewonnen werden, welche am Donnerstagvormittag, 10.11.2022 an der Gewinnausgabe im Foyer gegen attraktive Preise eingetauscht werden können. Mitmachen lohnt sich also!

## wpd Spielstände

Klassische Jahrmarktsspiele wie Altes Wurfspiel, Spickerwerfen, Armbrustschießen, Zylinderwerfen, Ringwerfen, Dosenwerfen, heißer Draht, Fadenziehen,...

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 23:30 Uhr  
Mittwoch 18:00 - 23:30 Uhr



## Lorenz Kommunikation - Carrera-Rennbahn

Wer fährt die schnellsten Zeiten auf der Bahn?  
Seien Sie mit dabei und ergattern Sie mit Ihrer Bestzeit einen der attraktiven Preise! Siegerehrung ist am Donnerstag 13:30 Uhr.

### Öffnungszeiten:

Mittwoch	11:00 - 13:00 Uhr	freies Training
	14:30 - 21:00 Uhr	Wettfahrten
Donnerstag	10:00 - 12:00 Uhr	Wettfahrten
	13:30 Uhr	Siegerehrung

## RGP Team - Basketball

Treten Sie, nicht nur gegen Ihren Gegner, sondern auch gegen die Zeit an...  
Wer knackt den Highscore?

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 23:30 Uhr  
Mittwoch 18:00 - 23:30 Uhr



## RAMBOLL - Lego-Wettbewerb

Ein Klassiker zu den Windenergietagen: wer ist am schnellsten beim Bau mit den Steinen, die die Welt bedeuten?  
Auch in diesem Jahr gibt es wieder das Lego Windrad zu gewinnen!

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 23:00 Uhr  
Mittwoch 18:00 - 23:00 Uhr, anschließend Preisverleihung

## IDASWIND - Pferderennen

Hier kommt es auf Präzision und Geschwindigkeit an.  
Bringen Sie Ihr Pferdchen als erstes ins Ziel!

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 23:30 Uhr  
Mittwoch 18:00 - 23:30 Uhr



# AM TAG & AM ABEND 2022



## naturstrom - Darts

Bulls Eye oder Straight Out sind Ihnen bekannt? Dann sind Sie hier genau richtig! Falls nicht erklären wir es Ihnen...

### Öffnungszeiten:

Mittwoch 18:00 - 22:00 Uhr

## Bachmann - Singing Barkeepers

Frische Cocktails und Gesang: Die perfekte Kombination!

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 24:00 Uhr

Mittwoch 18:00 - 24:00 Uhr



**bachmann.**



## Tischtennis

Spiel, Satz, Sieg? Wir laden Sie ein zu einer Runde Tischtennis.

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 23:30 Uhr

Mittwoch 18:00 - 23:30 Uhr

## Meyer Partner - Golf-Speedmessung

Wie schnell ist Ihr Abschlag und reicht es für den Highscore?

Finden Sie es heraus!

### Öffnungszeiten:

Dienstag 18:00 - 23:30 Uhr

Mittwoch 18:00 - 23:30 Uhr



## neowa GmbH - Bowling

Werden Sie zu King-Pin und machen Ihre Strikes!

### Öffnungszeiten:

Mittwoch 20:00 - 24:00 Uhr

## RC-Bootsrennen + SUP

Geschicklichkeit und Taktik machen Sie zum Sieger beim RC-Bootsrennen.

Sie packen die Dinge lieber selber an? Dann können Sie ja eine Runde

SUP paddeln!?

### Öffnungszeiten:

Mittwoch 20:00 - 23:30 Uhr



## MASLATON - Flugsimulator

Flugsimulator, in dem Sie das Fliegen über Windenergieanlagen „live“ erleben können (Flughafen Paderborn) – auf Wunsch mit VR-Brille. Setzen Sie sich ins Cockpit einer McDonnell Douglas f/A-18 Hornet und überprüfen Sie die Aussagen von Landesluftfahrtbehörden und DFS.

Sachverständiges Personal zur Beantwortung luftverkehrsrechtlicher und luftfahrtbetrieblicher Fragen ist vor Ort!

### Öffnungszeiten:

Mittwoch 09:00 - 17:00 Uhr

# GASTROFÜHRER 2022

## JUWI & MVV

Restaurant à la juwitality

### Öffnungszeiten:

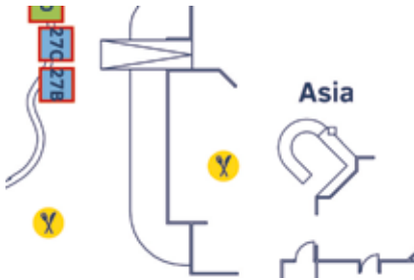
Dienstag 14:00 - 22:00 Uhr  
 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 Mittwoch 11:30 - 15:00 Uhr  
 17:00 - 22:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 14:30 Uhr

**Vorspeisen**  
 Pfälzer Grumbeern ~ Kürbissalat ~  
 Geräuchertes Forellenfilet an Feldsalat

**Warme Gerichte**  
 Hirse-Gemüsebratling auf veganer Champignon-Rieslingcreme ~  
 Feldgemüse, geschmort auf Trauben, Ahornsirup und Walnüssen  
 Hähnchenbrust nach Winzerart / Wurzelgemüse /  
 Romana-Salatnudel / Waldpilzsauce ~  
 Tafelspitz / Frankfurter Grüne Sauce / Salzkartoffeln

**Dessert**  
 Riesling Crème ~ Trauben ~ Schlagsahne

**Weingut Jung & Knobloch**  
 Riesling fein-herb ~ Spätburgunder halbtrocken  
 Saint Laurent halbtrocken



## ASIA Restaurant

### Öffnungszeiten:

Dienstag 14:00 - 22:00 Uhr  
 Mittwoch 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 15:00 Uhr  
 17:00 - 22:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 14:30 Uhr

**Salatbuffet**  
 Reissalat ~ Glasnudelsalat

**Suppe**  
 Chinesische Gemüsesuppe

**Warme Gerichte**  
 Hähnchen süß-sauer ~ Eiernudeln ~ Wokgemüse ~  
 Geschnetzeltes vom Schwein in Currysauce

**Dessert**  
 Mango / Reis / Kokos

## TOP - ITALIANO

### Öffnungszeiten:

Dienstag 14:00 - 22:00 Uhr  
 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 Mittwoch 11:30 - 15:00 Uhr  
 17:00 - 22:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 14:30 Uhr

**Salatbuffet**  
 Salatbuffet und Dressings zur Wahl  
 Brot / Brötchen / Butter

**Vorspeisen**  
 Tomate / Mozzarella ~ Verschiedene Anti Pasti

**Suppe**  
 Minestrone

**Warme Gerichte**  
 Nudeln / Bolognese / Carbonara  
 Picatta vom Hähnchen / Rosmarinkartoffeln  
 Kabeljau / Schinken / Salbei

### Dessert

Panna Cotta / Himbeersauce  
 Tiramisu ~ Obstsalat



### Live zubereitet:

Dienstag 14:00 - 21:00 Uhr, Mittwoch 11:30 - 21:00 Uhr

Sterne Koch Daniel Schmidthaler; Hotel Alte Schule Fürstenhagen:  
 mit Wacholder live geräucherte Bete mit  
 Gewürzgurkenschäum und getrockneter Gewürzgurke

Sterne Koch Pierre Nippkow. Hotel Haus am Meer Graal – Müritz  
 Fjordforelle soja mariniert & geflämmt  
 Gurkengrütze ~ knuspriges Urgetreide



## HUSUM WIND Restaurant

### Öffnungszeiten:

Dienstag 14:00 - 22:00 Uhr  
 Mittwoch 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 15:00 Uhr  
 17:00 - 22:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück

**Husumer Krabbensuppe**  
 aus frischen Nordseekrabben gekocht  
 mit edlem Weinbrand und Orangen-Sahnehaube

**Mediterranean meets Nordfriesland**  
 edle Salzwasser-Garnelen in nativen Olivenöl und  
 Aromaten gegart, im Tontopf serviert  
 mit hausgebackenem Dinkelbaguette zum Stippen

**Friesischer Schnüsch**  
 geschwenktes frisches Gemüse mit Keimlingen und  
 Sprossen in Hafermilch-Senfsauce  
 mit Rosmarinkartoffelchen

## prometheus - Argentino

### Öffnungszeiten:

Dienstag 14:00 - 22:00 Uhr  
 Mittwoch 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 15:00 Uhr  
 17:00 - 22:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 10:00 Uhr  
 Frühstück  
 11:30 - 14:30 Uhr

**Suppe**  
 Chili con Carne  
 Brot / Brötchen

**Warme Gerichte**  
 Argentinische Rinderhüfte vom Grill  
 Mexikanische Kartoffeln / grüne Bohnen

**Dessert**  
 Obstsalat



216

217

218

241

272

192

**Salatbuffet**  
 Saisonale Blattsalate ~ Strauchtomaten ~ Salatgurken  
 Dressing ~ Wurstsalat ~ Kartoffelsalat

**Vorspeisen**  
 Laugenbrezel ~ Brot ~ Buttervariation  
 Obazda ~ Käseauswahl ~ Wurstplatte

**Suppe**  
 Pfannkuchensuppe

**Warme Gerichte**  
 Weißwurst mit süßem Senf  
 Semmelknödel / Champignonrahmsauce  
 Hähnchenbrust / Kürbis-Kartoffelstampf

**Dessert**  
 Obstsalat

## BayWa r.e. Restaurant

### Öffnungszeiten:

Dienstag 14:00 - 22:00 Uhr  
 Mittwoch 07:00 - 11:30 Uhr  
 Weißwurstfrühstück  
 11:30 - 15:00 Uhr  
 17:00 - 22:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 11:30 Uhr  
 Weißwurstfrühstück  
 11:30 - 14:30 Uhr



### Valkensaal Restaurant

- Salatbuffet**  
Salatbuffet ~ Dressings nach Wahl  
Brot ~ Brötchen ~ Butter
- Vorspeisen**  
Schinken / Melone ~ Vitello Tonnato vom Schwein
- Warme Gerichte**  
Gyros ~ Zaziki ~ Pitabrot  
Fleischspieße ~ Paprikasauce ~ Kartoffelgratin  
Gemüsevariationen  
Pulled Pork Burger zum selber bauen ~ Gemüselasagne
- Dessert**  
Dessertvariationen

#### Öffnungszeiten:

Dienstag	14:00 - 22:00 Uhr
Mittwoch	07:00 - 10:00 Uhr Frühstück 11:30 - 15:00 Uhr 17:00 - 22:00 Uhr
Donnerstag	07:00 - 10:00 Uhr Frühstück 11:30 - 14:30 Uhr

### SCHÖLLER SE / Failenschmid

#### Öffnungszeiten:

Dienstag	12:00 - 23:00 Uhr
Mittwoch	11:30 - 00:00 Uhr
Donnerstag	11:30 - 14:30 Uhr

BIO Albbüffel Maultasche im Böhlinger Dinkelteig mit Zwiebelschmelze

Vegetarische Maultasche im Böhlinger Dinkelteig mit Zwiebelschmelze

Spätzle & braune Soße



- Frikandl
- Fleischkrokette
- Bitterballen
- Pommes Frites

### KOOI + Business in Wind BKV B.V. + Evacuator/TeSuCon B.V. holländischer Imbiss

#### Öffnungszeiten:

Dienstag	12:00 - 01:00 Uhr
Mittwoch	11:30 - 02:00 Uhr
Donnerstag	11:30 - 14:30 Uhr

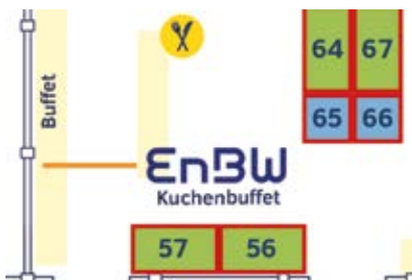
### Sterr-Kölln & Partner Orangerie

#### Öffnungszeiten:

Dienstag	16:00 - 02:00 Uhr
Mittwoch	07:00 - 12:00 Uhr Frühstück 16:00 - 03:00 Uhr
Donnerstag	07:00 - 12:00 Uhr Frühstück

**Frühstück**  
Croissant, Schoko-Croissant & Café au Lait

**Nachmittags/Abends**  
Crémant & französischer Wein



verschiedene Kuchen

### EnBW Kuchenbuffet Valkensaal

#### Öffnungszeiten:

Dienstag	11:00 - 23:00 Uhr
Mittwoch	07:00 - 11:30 Uhr Frühstück 11:30 - 00:00 Uhr
Donnerstag	07:00 - 11:30 Uhr Frühstück 11:00 - 14:30 Uhr

### ABOWIND Waffelwelt

#### Öffnungszeiten:

Dienstag	12:00 - 00:00 Uhr
Mittwoch	11:30 - 01:00 Uhr
Donnerstag	11:30 - 14:30 Uhr

leckere ABOWIND Waffeln am Stiel

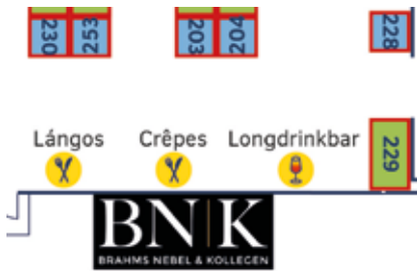


reichhaltiges Frühstücksbuffet

### Franzose Frühstücksbuffet

#### Öffnungszeiten:

Mittwoch	07:00 - 10:00 Uhr
Donnerstag	07:00 - 10:00 Uhr



**Lángos**  
wahlweise mit Schmand, Lauchzibeln, Schinken, Käse, Knoblauch

**Crêpes**  
wahlweise mit Zucker & Zimt, Nutella, Apfelmus

**Longdrinkbar**  
Havanna-Cola / Gin-Tonic / Whiskey-Cola

**Brahms Nebel Kollegen Marktstände**

**Öffnungszeiten Lángos & Crêpes:**  
 Dienstag 13:00 - 00:00 Uhr  
 Mittwoch 11:00 - 00:30 Uhr  
 Donnerstag 11:00 - 14:00 Uhr

**Öffnungszeiten Longdrinkbar:**  
 Dienstag 17:00 - 00:00 Uhr  
 Mittwoch 17:00 - 00:30 Uhr

**PHOENIX CONTACT Soup Truck**

**Öffnungszeiten:**  
 Dienstag 12:00 - 00:00 Uhr  
 Mittwoch 11:30 - 01:00 Uhr  
 Donnerstag 11:30 - 14:30 Uhr

Kürbiss-Kartoffelsuppe  
 ~  
 Pfifferlingcremeuppe



**Nissan Grillstation**

**Öffnungszeiten:**  
 Dienstag 12:00 - 00:00 Uhr  
 Mittwoch 11:30 - 01:00 Uhr  
 Donnerstag 11:30 - 14:30 Uhr

Gegrilltes vom Holzkohlegrill

**JUWI & MVV Popcorn**

**Öffnungszeiten:**  
 Dienstag 17:00 - 21:00 Uhr  
 Mittwoch 10:00 - 20:00 Uhr  
 Donnerstag 10:00 - 12:00 Uhr

leckeres frisch gebranntes Popcorn



**Dark Sky Süßwaren**

**Öffnungszeiten:**  
 Dienstag 12:00 - 23:00 Uhr  
 Mittwoch 07:00 - 23:00 Uhr  
 Donnerstag 07:00 - 15:00 Uhr

süße Naschtüten zum selber füllen

**PHOENIX CONTACT Popcorn**

**Öffnungszeiten:**  
 Dienstag 16:00 - 21:00 Uhr  
 Mittwoch 10:00 - 21:00 Uhr  
 Donnerstag 10:00 - 13:00 Uhr

leckeres frisch gebranntes Popcorn



**prometheus Fingerfood**

Dienstag gegen 18:30 Uhr

Fingerfood & kleine Häppchen im Anschluss an das Forum am Dienstag 08.11.2022





Ostfriesische Teezeremonie  
~  
feines Gebäck

**enercity Erneuerbare Teestuv**

**Öffnungszeiten:**  
Dienstag 13:00 - 21:00 Uhr  
Mittwoch 08:30 - 21:00 Uhr  
Donnerstag 09:00 - 14:00 Uhr

**EP NEW ENERGIES Whisky Tasting**

Exklusives Whisky-Tasting  
mit Head of Development  
der EPNE, Ralf Schwarz



**Öffnungszeiten:**  
Mittwoch ab ca. 18 Uhr

Für Einsteiger und Fortgeschrittene,  
von den Highlands bis Islay – das  
Tasting quer durch Schottland mit  
einem Exkurs nach Brandenburg



verschiedene frisch zubereitete Kaffeespezialitäten

**RWE Cafébar**

**Öffnungszeiten:**  
Dienstag 12:00 - 23:00 Uhr  
Mittwoch 07:00 - 23:00 Uhr  
Donnerstag 07:00 - 15:00 Uhr

**Maslaton Longdrinkbar**

**Öffnungszeiten:**  
Mittwoch 10:00 - open end

Havanna-Cola  
Gin-Tonic  
Whiskey-Cola  
Bier  
alkoholfreie Getränke



**Bachmann electronic - singing barkeepers**

frische Cocktails & Gesang  
eine perfekte Kombination

Gin-Tonic ~ Cuba-Libre ~ Sex on the Beach  
Tequila Sunrise ~ Summer Cooler  
Safer Sex ~ Florida

**Öffnungszeiten:**  
Dienstag 18:00 - 24:00 Uhr  
Mittwoch 18:00 - 24:00 Uhr

**ENERTRAG Cocktailbar**

**Öffnungszeiten:**  
Dienstag 17:00 - 19:00 Uhr  
Mittwoch 09:30 - 18:00 Uhr

Cocktails - frisch zubereitet  
Watermelon Man  
Piña Colada  
Strawberry Night  
Sunflower



alkoholfreie Getränke  
Wein  
Bier

**RWE Plaza Bar**

**Öffnungszeiten:**  
Dienstag 11:00 - 02:00 Uhr  
Mittwoch 07:00 - 10:00 Uhr  
Frühstück 11:00 - 03:00 Uhr  
Donnerstag 07:00 - 10:00 Uhr  
Frühstück 11:00 - 14:30 Uhr

**WINDENERGIETAGE 2022  
UNSERE BESTE ZEIT**





# Lösungen für die Windenergie

## Maximale Verfügbarkeit für effiziente Energiegewinnung

Raue Umweltbedingungen und lange Lebenszyklen – Windenergieanlagen stellen höchste Anforderungen an die Elektrotechnik. Phoenix Contact ist Ihr zuverlässiger Partner für innovative Lösungen von der Kleinwindenergieanlage bis zum Windpark.

Mehr Informationen unter Telefon +49 5235 3-12000 oder [phoenixcontact.de](http://phoenixcontact.de)



**Sie wollen in saubere und sichere  
Energieversorgung investieren?**

Wir beraten Sie gerne am **Stand 124**