

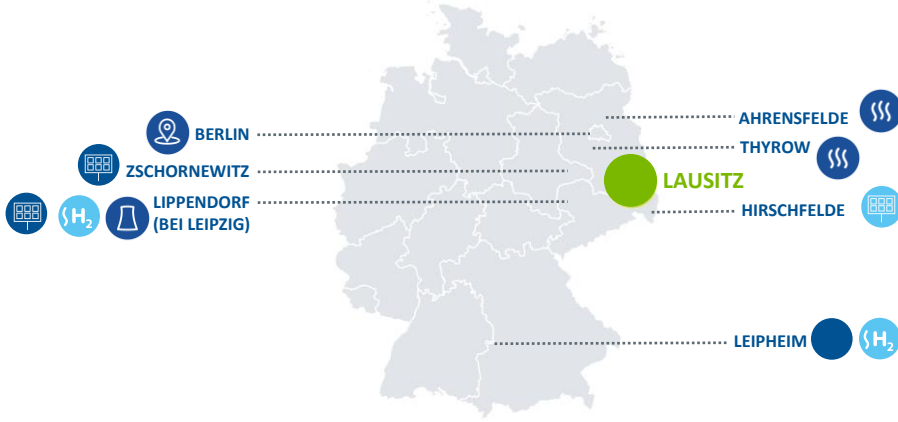
Regionalentwicklung mit integrierten Energiekonzepten

Windenergietage Potsdam

Ellen Dymke

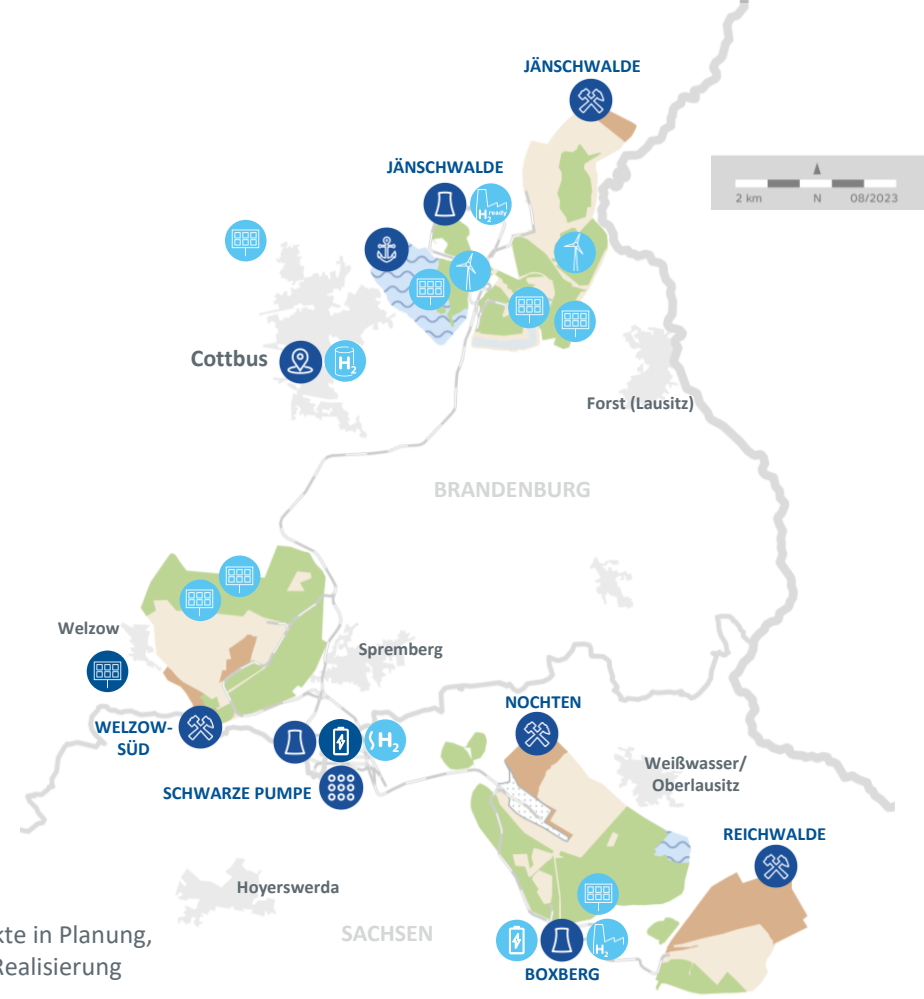
09.11.2023

Standorte voller Energie



- Tagebau
- Kraftwerk
- Veredlung
- Gaskraftwerk
- Verwaltung
- Cottbuser Ostsee (in Flutung)
- Gaskraftwerk H₂-ready
- Innovatives Speicherkraftwerk
- H₂UB
- H₂-Mobilität
- Batteriespeicher
- Solarpark/Windpark

Vorhaben und Projekte in Planung, Genehmigung oder Realisierung

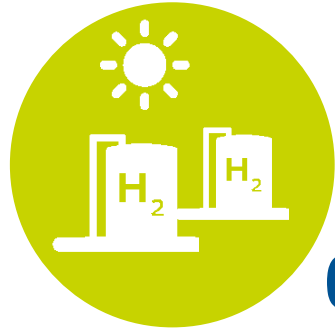
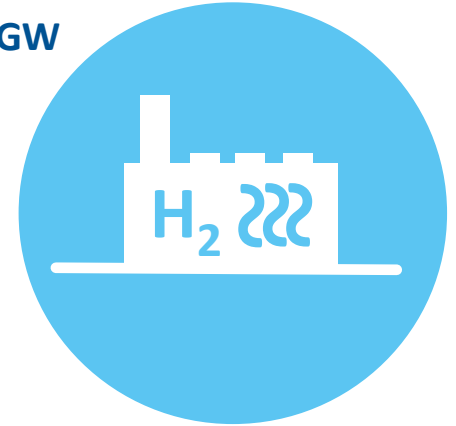


Roadmap 2030 | 2040 GigawattFactory

Speicherkapazität
2 GWh | 3 GWh



flexible Kraftwerke
3 GW | 4,5 GW



grüner Wasserstoff
0,5 GW | 2 GW



Erneuerbare Energien

7 GW | 14 GW

LEAG 

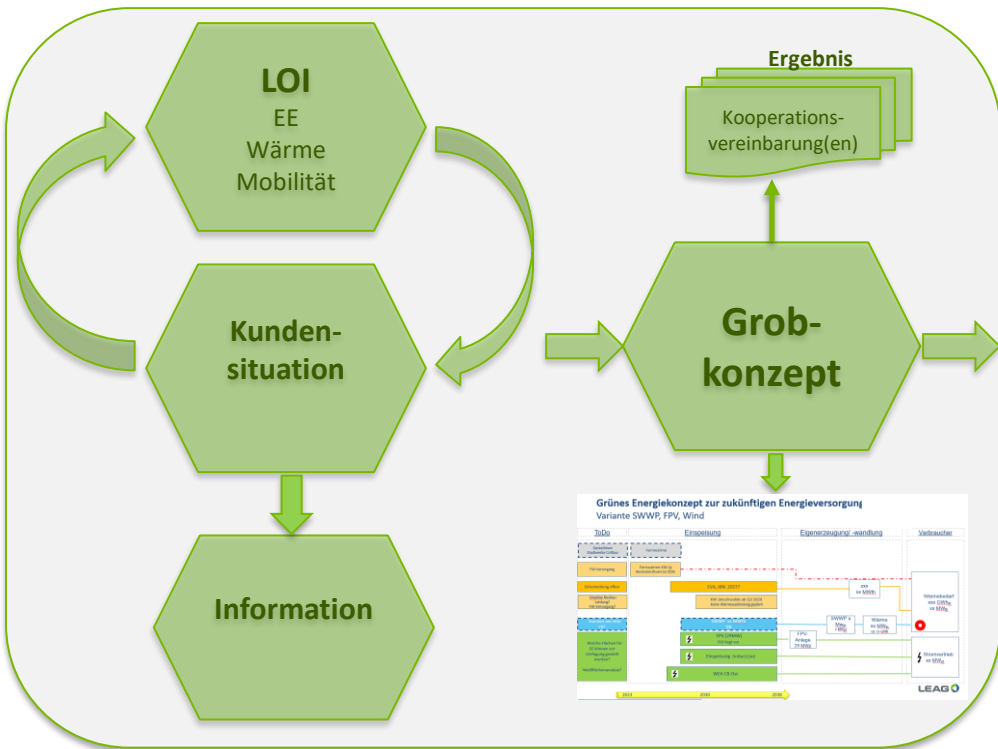
Kommunale Partnerschaften – „Wir gemeinsam“



Verantwortung Regionalentwicklung

Übergabebereich

Verantwortung
Projektbereich



Bereiche	Produkte/Aufgabe
EE	PV, FPV, WEA
H2	Erzeugung und/oder Speicherung
Fernwärme	SWWP, BHKW, weitere
KW-Projekte	neue Kraftwerke
Energiewirtschaft	PPAs
Speicher	Batteriespeicher, andere
Immobilien	Gestellung oder Kauf von Flächen
Genehmigungen	Baugenehmigungen etc.
Recht	Vertragsangelegenheiten
Finanzen	(WiRe, BC)
weitere	in Abhängigkeit vom Portfolio

Abgabe an
Bereich
Projekt-
entwicklung

* H2, EE, KW, Speicher, Energiewirtschaft(Fernwärme) und weitere Bereiche mit Portfoliobausteinen

** Portfoliobausteine sind grob definiert und bezeichnen die künftigen Module

Ganzheitlich grünes Energiekonzept

Erzeugung Erneuerbarer Energien

