

EP New Energies

Dr. Ralf Schwarz

Head of Development Wind & PV

IHK ROUNDTABLE, 14.09.2023



EP New Energies

ENERGIEWENDE IN
GIGA
DIMENSION

TRANSFORMATION DER TAGEBAUREGIONEN





EP New Energies

**ICH ARBEITE AM
WICHTIGSTEN
PROJEKT
UNSERER
GENERATION.**

Gestalte mit uns eines der größten Energiewendeprojekte Deutschlands.

Dein Job mit Power und Sinn. www.epne.de

MADÉLINE KROHN

Referentin Strategie &
Business Development

Wir transformieren die Tagebau- und Kraftwerksregionen im Lausitzer sowie im Mitteldeutschen Revier zu hochmodernen Erneuerbaren Energielandschaften.





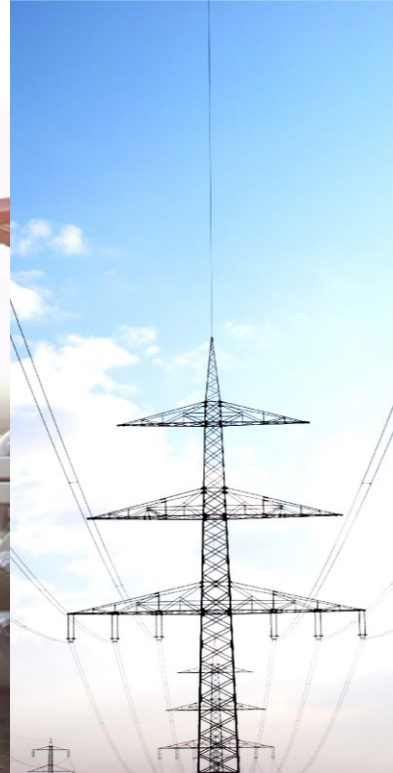
ERZEUGUNG



**GRÜNER
WASSERSTOFF**



**RESERVE
KRAFTWERKE**



**INTELLIGENTE
STEUERUNG**

**GRÖßTE ERNEUERBARE-
ENERGIEN-
PROJEKTPipeline
DEUTSCHLANDS**

– und zwar auf vollständig gesicherten
Flächen. Als Projektentwickler für
Erneuerbare Energien gestalten wir
die Energiezukunft.

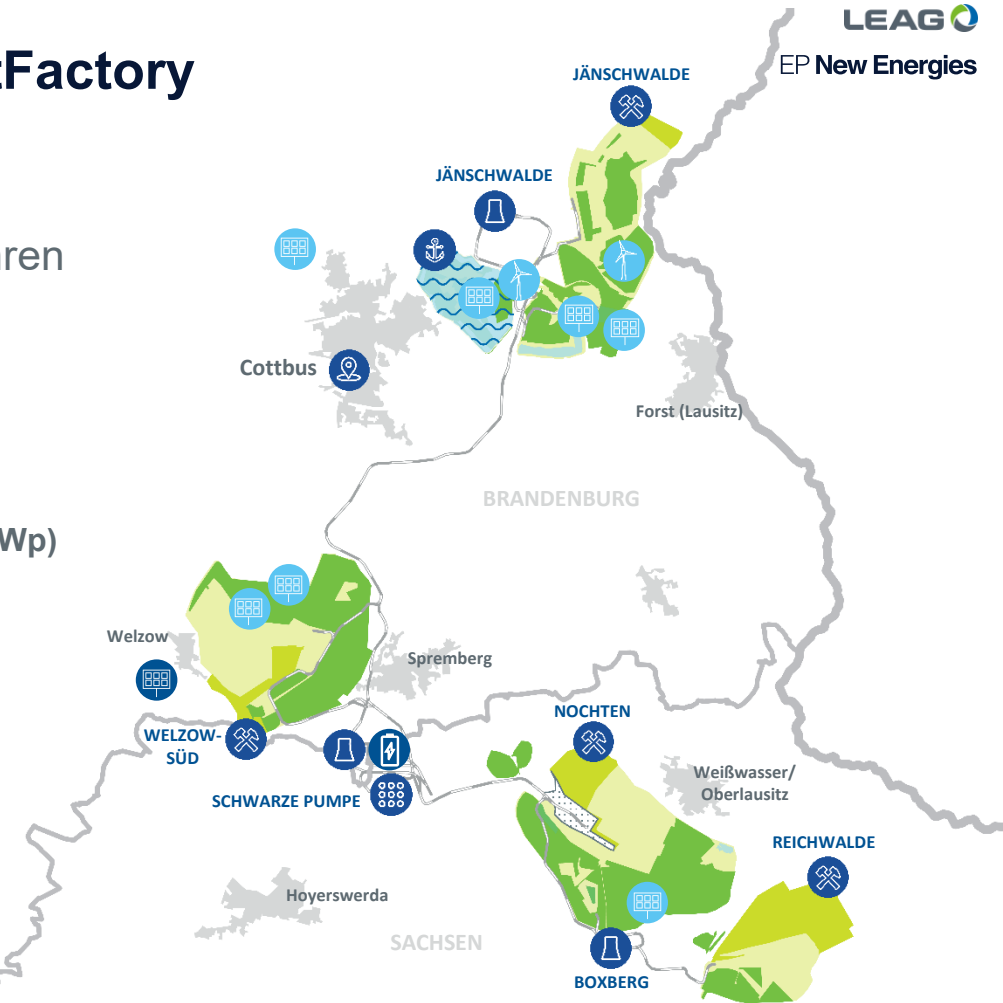
**ACHT
GIGAWATT
ZUKUNFT**

Aktuelle Projekte der GigawattFactory

Aufstellungsbeschlüsse für **1.200 MW Photovoltaik** und Genehmigungsverfahren für **120 MW Windenergie**

- * Energiepark Bohrau (400 MWp)
- * Solarpark Deponie Jänschwalde I (31 MWp)
- * Floating PV Cottbuser Ostsee (29 MWp)
- * Solarpark Dissen-Striesow (200 MWp)
- * Solarpark Hühnerwasser/Wolkenberg (300 MWp)
- * Energiepark Drebkau (103 MWp)
- * Solarpark Kraftwerk Boxberg (25 MW)
- * Solarpark Haidemühl (22 MWp)
- * Solarpark IAA Böhlen (17 MW, Sachsen, bei Leipzig)
- * Solarpark Hirschfelde (20 MW, Sachsen, bei Zittau)
- * Windpark Forst-Briesnig II (102 MW)
- * Windpark Cottbus-Ost (24 MW)

Stand: 01.08.2023

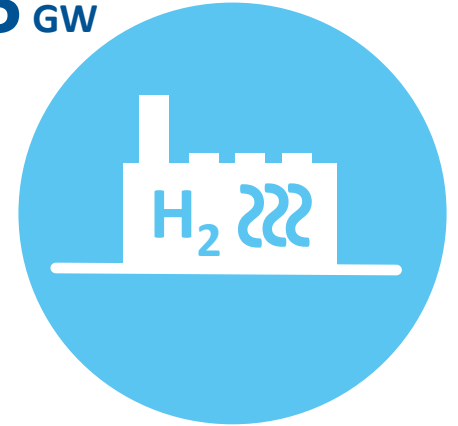


Roadmap 2030 | 2040

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

A group of people are celebrating, throwing confetti into the air. In the background, there are wind turbines under a bright sky. The overall scene is festive and celebratory.

EXPERIENCE THE
MOST VALUABLE
PROJECT OF OUR
GENERATION.

Besuchen Sie uns an unserem Stand:
Halle 1, Stand C11.

EP New Energies

LEAG 

EP New Energies

Vielen Dank.

Dr. Ralf Schwarz
Head of Development Wind & PV

