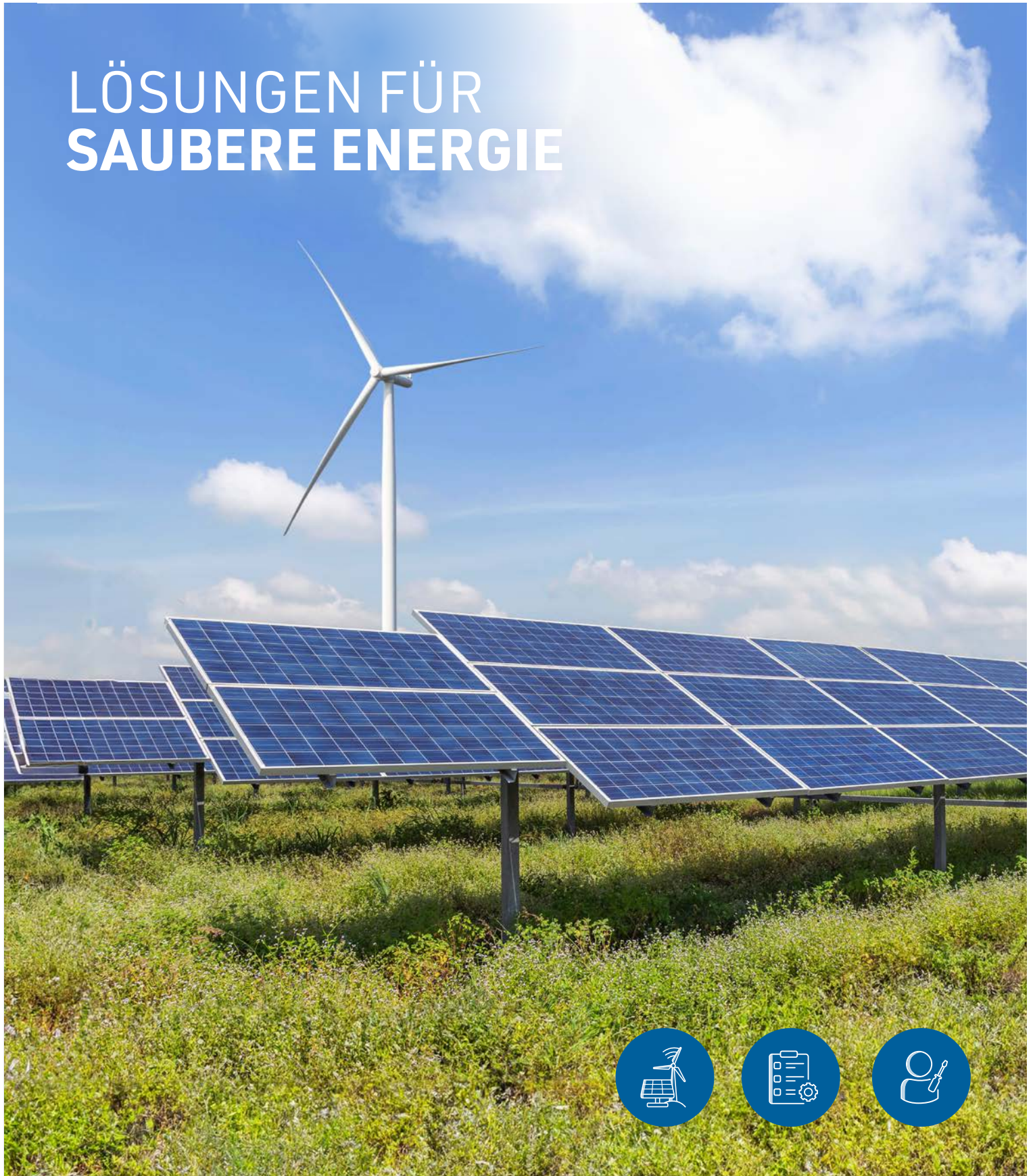


# LÖSUNGEN FÜR SAUBERE ENERGIE



## PNE, DER „CLEAN ENERGY SOLUTIONS PROVIDER“

Als Clean Energy Solutions Provider für Märkte und Branchen regional, national und international haben wir stets die gesamte Wertschöpfungskette der erneuerbaren Energien sowie die Veredelung von Strom im Blick. Neben der Windenergie sind Photovoltaik, Batteriespeicher und die Power-to-X-Technologie mit einem Schwerpunkt bei Wasserstoff Teil unseres Angebots. Die Erkenntnisse aus unseren weltweiten Projekten nutzen wir, um auf lokaler Ebene maximal effizient und sozialverträglich Energie zu erzeugen.

Dank unserer über 30-jährigen Erfahrung als Projektentwickler kennen wir den Markt in all seinen Facetten. Unser Anspruch, Pionier in der Projektentwicklung und Vordenker in der Branche zu sein, lässt uns stets nach neuen Lösungen suchen. Bei allem, was wir tun, sind maximale Qualität und absolute Verlässlichkeit von größter Bedeutung.



Unsere Vision ist eine klimaneutrale Energieversorgung. Daran arbeiten alle unsere Mitarbeitenden täglich mit großer Leidenschaft – für ein besseres Klima weltweit. In unseren eigenen Windparks und PV-Anlagen erzeugen wir dazu Energie. Wir haben mittlerweile eine beachtliche Größe als unabhängiger Energieproduzent erreicht.

# 14

Länder

# 4

Kontinente

# IM EIGENBETRIEB WINDPARK MANSBACH

Im April 2023 haben wir den Windpark Mansbach  
in Hessen in Betrieb genommen.



**FÜNF**  
WINDENERGIE-  
ANLAGEN



**28,5 MW**  
NENNLEISTUNG  
REALISIERT



Unternehmensstrategie

## UNSERE ZIELE BIS 2027

Visionen nicht nur denken,  
sondern umsetzen.

**€ >140** Mio.

EBITDA Ziel

**10-15** GW

Projekt-Pipeline bei konstantem Niveau

**1,1** GW

Windparks und Photovoltaikanlagen im Eigenbetrieb

**3,5** GW

Under management in Operation & Maintenance



## GUT AUFGESTELLT FÜR DIE ZUKUNFT

### Wachstum durch integriertes Geschäftsmodell.

Mit unseren Segmenten Projektentwicklung, Stromerzeugung und Services decken wir die gesamte Wertschöpfungskette erneuerbarer Energien ab. Durch das integrierte Geschäftsmodell profitieren die Geschäftsfelder voneinander, erzeugen Synergien und bieten dadurch signifikantes Wachstumspotenzial für das gesamte Unternehmen.

Mit unserer zukunftsorientierten Strategie sind wir optimal vorbereitet auf bevorstehende Herausforderungen im Zukunftsmarkt. In den kommenden Jahren wollen wir weiter robust wachsen und uns in allen Bereichen steigern. Dabei setzen wir auf einen ausgewogenen Mix aus Projektverkäufen und dem Ausbau des Eigenbetriebsportfolios an Windparks und Photovoltaikanlagen.



## ESG-STRATEGIE & -MANAGEMENT

Nachhaltigkeit liegt in der Natur des Geschäftsmodells der PNE-Gruppe und ist fest im Unternehmen verankert.

Neben ökonomischen Interessen berücksichtigen wir auch umweltbezogene, soziale und gesellschaftliche Belange. Unser übergeordnetes Ziel ist, eine nachhaltige Wertsteigerung für das Unternehmen und für alle unsere Stakeholder zu erreichen: für Kunden, Mitarbeitende, Investoren und Lieferanten, lokale Gemeinden und für unseren Planeten. Unsere ESG-Strategie (Environmental, Social, Governance) legt dar, wie wir unser übergeordnetes Ziel erreichen und damit einen Beitrag zur nachhaltigen Entwicklung leisten möchten.

### ENVIRONMENTAL

FÜR DIE PNE-GRUPPE ALS CLEAN ENERGY SOLUTIONS PROVIDER SIND DER KLIMASCHUTZ UND DIE KONSEQUENTE NUTZUNG REGENERATIVER ENERGIEN DIE ZENTRALEN ANLIEGEN.

Mit der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien leistet PNE bereits heute einen wichtigen Beitrag zur nachhaltigen und klimafreundlichen Energieversorgung. Bis 2027 soll das Eigenbetriebsportfolio auf 1,1 GW ausgeweitet werden.

Wir achten stets darauf, unseren Einfluss auf die Qualität und Vielfalt der Lebensräume von Tieren und Pflanzen so gering wie möglich zu halten und gleichzeitig die Biodiversität bei den von uns projektierten Windparks und Photovoltaikanlagen zu fördern. Im Rahmen der Genehmigungsverfahren arbeitet PNE eng mit Gutachtern zusammen, die den geplanten Standort eingehend analysieren. Daraus leiten wir Maßnahmen bei der Platzierung und den Betrieb der Anlagen ab, mit denen negative Auswirkungen auf die Biodiversität minimiert werden.

**Ein Beispiel:** Zur Verhinderung von Vogelkollisionen können Anlagen zeitweise abgeschaltet werden oder neue Technologien, sogenannte Antikollisionssysteme (AKS), zum Einsatz kommen, bei denen die Anlagen in den Trudelbetrieb gehen, sobald sich ein Vogel nähert.



## **SOCIAL**

DURCH IHRE GESCHÄFTLICHEN AKTIVITÄTEN TRÄGT DIE PNE-GRUPPE DAZU BEI, DASS DIE ERREICHUNG GESELLSCHAFTLICHER ZIELE, WIE DER ATOMAUSSTIEG DEUTSCHLANDS, DIE REDUZIERUNG VON TREIBHAUSGASEMISSIONEN UND DIE ENERGIEWENDE HIN ZU ERNEUERBAREN ENERGIEN REALISIERBAR WERDEN.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind die wertvollste Ressource von PNE. Wir wollen ein erstklassiger Arbeitgeber sein und stellen den Menschen in den Mittelpunkt.

Als ein international agierendes Unternehmen ist die Achtung der Menschenrechte eine Grundbedingung für unsere Geschäftsaktivitäten.

Im Rahmen von Interessensverbänden setzen wir uns aktiv für die Förderung von erneuerbaren Energien ein, etwa durch die Erstellung, Umsetzung und Anpassung erforderlicher Regularien.

Auf Ebene der Bürger- und Kommunalbeteiligungen engagieren wir uns dafür, dass Menschen vor Ort eine finanzielle Beteiligung an Windparks eröffnet wird.

Wir leisten einen Beitrag zu einem sozialen, kulturellen und ökologischen Miteinander. Dies tun wir neben unserer eigenen Arbeit auch in Form von Spenden an diverse Sportvereine, soziale und kulturelle Einrichtungen oder auch gemeinnützige Projekte vor Ort.

## **GOVERNANCE**

EINE GUTE UNTERNEHMENSFÜHRUNG UND COMPLIANCE SIND FÜR PNE SELBSTVERSTÄNDLICH UND FEST IM TÄGLICHEN HANDELN VERANKERT.

PNE erwartet die Einhaltung von geltenden Gesetzen sowie internen Regelungen, den Respekt von ethischen Grundwerten und ein nachhaltiges Handeln von den eigenen Mitarbeitenden sowie den Geschäftspartnern und Lieferanten. Im PNE-Verhaltenskodex haben wir die wichtigsten Grundregeln festgehalten.

Unser Erfolgsbild beschreibt, welche Werte und Ziele wir anstreben und wie wir gemeinsam handeln wollen.



# SEGMENT PROJEKT- ENTWICKLUNG

## Von der Vision zur Realität.

Wir projektieren Windparks an Land und auf See und Photovoltaikanlagen im In- und Ausland und bieten dabei die gesamte Wertschöpfungskette von Entwicklung, Finanzierung, Realisierung, Betrieb, Vertrieb und Repowering aus einer Hand. Auf See entwickeln wir Windparks bis zur Baureife.

Außerdem sind grüner Wasserstoff sowie Power-to-X-Technologien Teil unseres Angebots. Wir unterstützen Industrieunternehmen dabei, trotz zunehmend schwierigerer Energiebeschaffung und unübersichtlicher Regularien, einen erfolgreichen und sicheren Übergang in die CO<sub>2</sub>-freie Zukunft zu schaffen. Gemeinsam mit unseren Kunden finden wir passende Lösungen, die auch langfristig finanzierbar sind.

Eine optimale Lösung im Sinne aller Beteiligten wie Grundstückseigentümer, Gemeinden, Investoren und Dienstleister ist unser höchstes Ziel. Dabei bauen wir auf eine langjährige Erfahrung, ein breites Netzwerk in vielen Märkten und ein weitreichendes Know-how in den unterschiedlichen Stadien der Realisierung.

Entlang der gesamten Wertschöpfungskette eines Projekts der erneuerbaren Energien sind wir der Partner an Ihrer Seite.

### **SIE HABEN EINE FLÄCHE UND MÖCHTEN AUS IHREM GRUND WERTE SCHAFFEN?**

Wir analysieren gerne das Potenzial für die Nutzung von erneuerbaren Energien und erstellen ein unverbindliches Angebot!

**Nutzen Sie unser Kontaktformular.**







# WINDENERGIE



**Windenergie Onshore:** Durch unsere langjährige Erfahrung in nationalen und internationalen Projekten sind wir insbesondere mit den unterschiedlichen Genehmigungsabläufen im In- und Ausland vertraut und entwickeln tragfähige Lösungen. Wir übernehmen außerdem bereits laufende Projekte oder unterstützen als Kooperationspartner bei den noch ausstehenden Schritten bis zur finalen Fertigstellung eines Projekts. Wir übernehmen dabei zum einen Projekte, die sich bereits in der Entwicklung befinden oder helfen als Kooperationspartner bei den noch ausstehenden Schritten eines Projekts bis zur Fertigstellung.

**Windenergie Offshore:** Im Zuge der Standortevaluierung müssen umfangreiche Gutachten zu biologischen, geologischen, ozeanografischen und meteorologischen Bedingungen eingeholt werden, wie z.B. zu Wind, Meeresumwelt, Wellengang, Strömung und dem Meeresboden, auf dem der Windpark errichtet werden soll. Die weitere Planung orientiert sich an den Ergebnissen dieser Untersuchungen. In Abstimmung mit den zuständigen Behörden und den Trägern öffentlicher Belange schaffen wir alle Voraussetzungen, um das Windpark-Projekt zu der nötigen Planungsreife für den Bau zu bringen.



# PHOTOVOLTAIK



**Photovoltaik:** Standortbewertung, Flächensicherung, Projektentwicklung und die schlüsselfertige Errichtung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen gehören zu unseren Kernkompetenzen. Von der Projektakquisition bis zum Projektrückbau haben Sie mit uns einen zuverlässigen Partner. Neben unseren PV-Projekten auf der grünen Wiese beschäftigen wir uns außerdem mit Floating PV, der Installation von Photovoltaikanlagen auf Gewässern wie Stauseen oder Kiesgruben, sowie mit Agri-PV, der Installation auf landwirtschaftlich genutzten Flächen, wie Acker- und Weideland.



# GRÜNER WASSERSTOFF



**Grüner Wasserstoff:** Mit grünem Wasserstoff gelingt eine CO<sub>2</sub>-freie Wirtschaft auch in den Bereichen, die nicht elektrifiziert werden können. Beispielsweise kann Wasserstoff in der Stahlindustrie Koks als Reduktionsmittel ersetzen oder in der Chemieindustrie fossil betriebene Prozesse dekarbonisieren. Theoretisch kann Wasserstoff in Kombination mit CO<sub>2</sub>, Öl und Gas vollständig ersetzen. Die PNE verfolgt einen integrativen Ansatz, der die bestehende Projektentwicklung für erneuerbare Energien um den Umwandlungsschritt in grünen Wasserstoff im industriellen Maßstab ergänzt.

## SEGMENT STROMERZEUGUNG

Visionen nicht nur denken,  
sondern umsetzen.

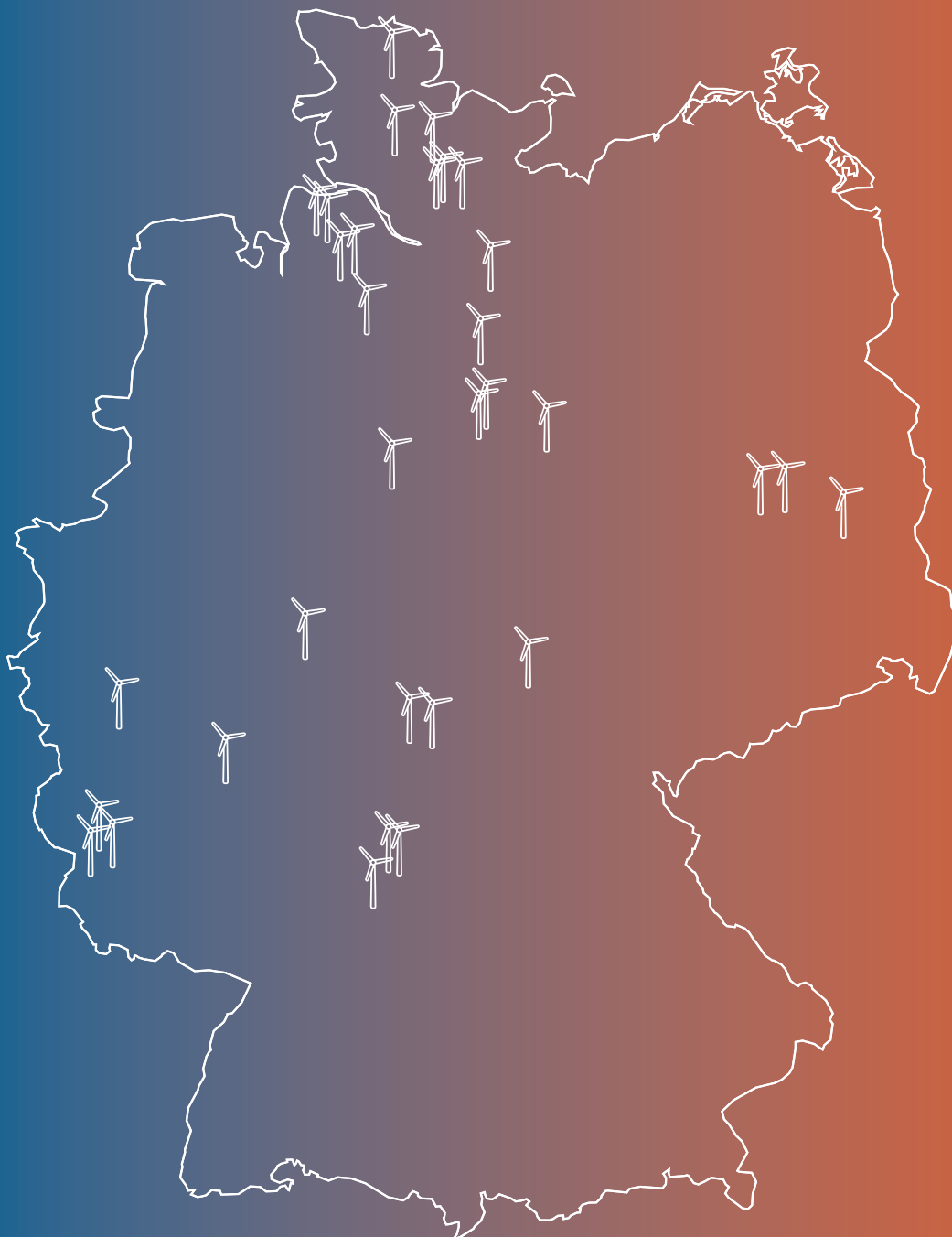
Nicht alle Projekte, die wir entwickeln, verkaufen wir auch. Bei der Stromerzeugung strebt PNE einen deutlichen Ausbau des Eigenbetriebsportfolios an. Immer mehr Windparks an Land und Photovoltaikanlagen halten wir im Eigenbetrieb und betreiben sie selbst. Damit entwickeln wir uns zu einem bedeutenden internationalen Independent Power Producer (IPP).

Wir erzielen Umsätze und stabile Ergebnisse auf hohem Niveau und können so übliche Ertragsschwankungen unseres Projektgeschäfts reduzieren. Dabei setzen wir auf einen ausgewogenen Mix aus Projektverkäufen und dem Ausbau des Eigenbetriebsportfolios. Zudem leisten wir damit einen wichtigen Beitrag zur Energiewende und der weltweiten Versorgungssicherheit.

In den Bereichen Windenergie an Land und Photovoltaik wollen wir bis 2027 das Eigenbetriebsportfolio in Betrieb beziehungsweise im Bau auf bis zu 1,1 GW erhöhen. Die Märkte hierfür sind Deutschland, Frankreich und Polen. Unsere Projektpipelines in den jeweiligen Märkten bieten das Potenzial, diesen Ausbau des Portfolios rein durch die Entwicklung eigener Projekte zu erreichen. Unser Fokus im Segment Stromerzeugung liegt auf dem sicheren und genehmigungskonformen Betrieb des Eigenbetriebsportfolios.

Durch die kontinuierliche Optimierung der Anlagen stellen wir eine hohe technische Verfügbarkeit sicher, gewährleisten dadurch eine bestmögliche Vermarktung der Energie und stellen eine optimierte Ertragsstruktur sicher.

## UNSERE WINDPARKS IM EIGENBETRIEB





## SEGMENT SERVICES

### Alle Dienstleistungen aus einer Hand.

Als Clean Energy Solutions Provider bieten wir unseren Kunden auch ein umfangreiches Portfolio an Dienstleistungen an. Unsere Dienstleistungen umfassen das gesamte Spektrum von der Planung bis zum Betrieb von Wind- und PV-Projekten. Mit unseren Tochtergesellschaften bieten wir alle Dienstleistungen aus einer Hand und stehen Ihnen über den gesamten Lebenszyklus Ihres Erneuerbaren-Energien-Projekts als Partner zur Seite.

Wir bieten ein Rundum-Sorglos-Paket: optimale Finanzierung, belastbare Daten für die Planung und Umsetzung, zuverlässige Bauleitung, Budget-, Zeit- und Qualitätskontrollen während der Bauphase, ertragsorientiertes und kosteneffizientes Betriebsmanagement, erfolgreiche Stromvermarktung und PPA-Management. Und wir helfen am Ende bei der Frage: Rückbauen, neu bauen oder doch weiterbetreiben.

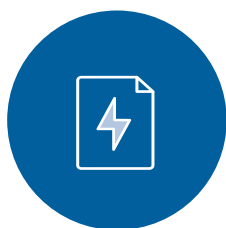
# SERVICES



Kaufmännische &  
technische Betriebsführung



Construction Management  
& Grid Connection



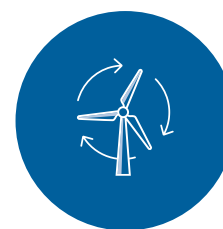
Stromlieferverträge (PPAs)



Technische Dienstleistungen  
& Prüfungen



Wind & Site Services



Weiterbetrieb & Repowering



## ARBEITEN BEI PNE

### Wir stehen für eine bessere Zukunft.

Als international erfolgreiches Unternehmen im Bereich der erneuerbaren Energien haben wir eine klare Vision: Klima und Umwelt schützen und die Energiewende verantwortungsvoll mitgestalten. Für PNE bedeutet dies die Vereinbarkeit von Umwelt, Sozialem und Unternehmensführung.

Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter sind die wertvollste Ressource von PNE. Ihre Kompetenz, Motivation, Loyalität und Einsatzbereitschaft ermöglichen es uns, langfristig am Markt erfolgreich zu sein und stetig zu wachsen. Daher sind wir ständig auf der Suche nach engagierten Mitarbeitenden zur Verstärkung unserer verschiedenen Teams. Wir bieten dir ein spannendes Tätigkeitsfeld in einer zukunftsorientierten Branche.

Wir wollen ein erstklassiger Arbeitgeber sein und stellen den Menschen in den Mittelpunkt. Wir legen Wert auf eine nachhaltige Unternehmensentwicklung, Kommunikation auf Augenhöhe und bieten unseren Mitarbeitenden den nötigen Raum für Kreativität, Eigenverantwortung und Weiterbildung. Dabei lernen wir voneinander und unterstützen uns gegenseitig. Ingenieure, Juristen, Elektrotechniker und technische Zeichner arbeiten bei uns Hand in Hand an der Verwirklichung der Energiewende.



[Stellenangebote](#)



## DIE ENERGIEWENDE BRAUCHT DICH!



**Carsten**  
Business Development



Bei uns arbeiten Teams aus verschiedenen Nationen zusammen, jeder mit unterschiedlichen Kompetenzen. Wir bündeln unser Wissen, um gemeinschaftlich Probleme zu lösen. Das schafft ein Arbeitsklima, das wirklich einzigartig ist und das man selten findet.

**650**   
MITARBEITENDE



## MITARBEITER? ZUKUNFTSGESTALTER!

# PPA-MANAGEMENT FÜR UNSEREN WINDPARK GERDAU

Für den im Eigenbetrieb befindlichen Windpark haben wir mit der Gerresheimer AG einen Stromliefervertrag, auch Power Purchase Agreement (PPA) genannt, abgeschlossen.



**LANGJÄHRIGE  
LAUFZEIT**

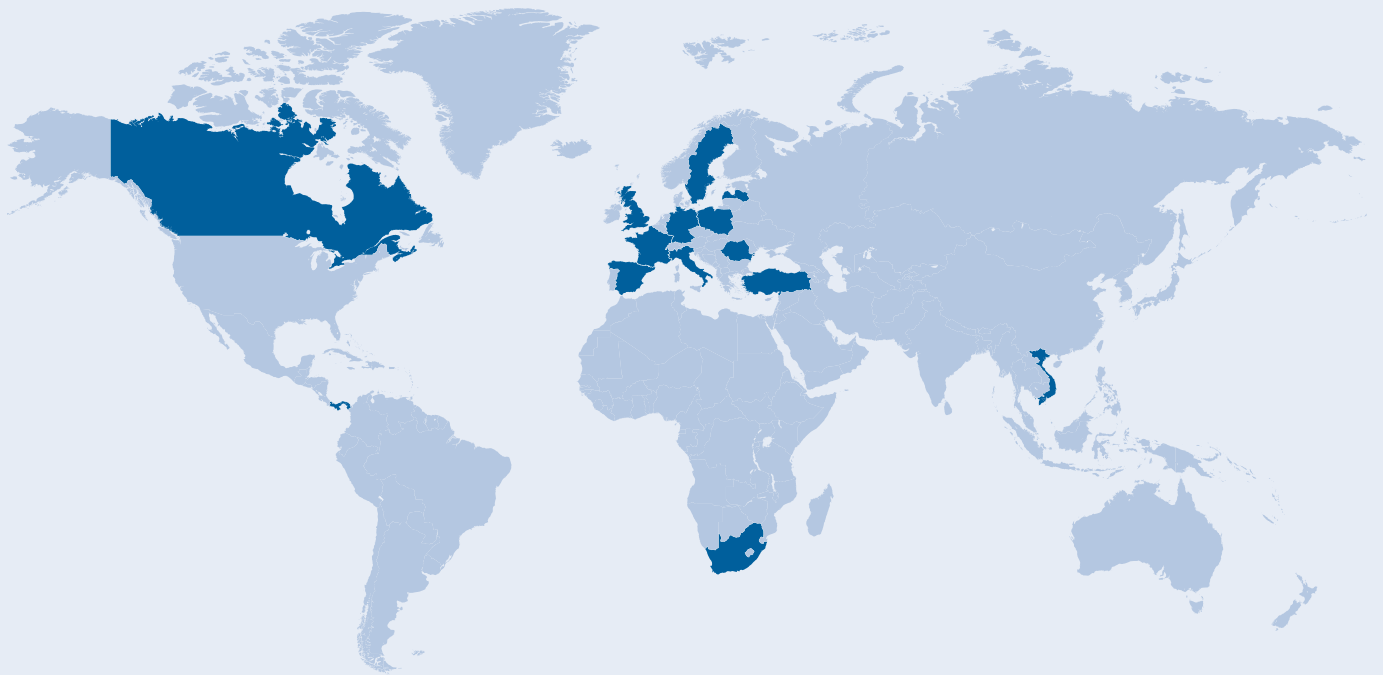


**STROMABNAHME:  
35 GWH PRO JAHR**



# WELTWEIT ZUHAUSE

## Die Standorte der PNE



**Unsere Kennzahlen auf einen Blick!**

Wir geben einen Überblick zu allen  
Daten und Fakten!



## **IMPRESSUM**

PNE AG

Peter-Henlein-Str. 2-4

27472 Cuxhaven, Deutschland

Stand: April 2025

**PNE**  
pure new energy