

INTEC Energy Solutions realisiert 50-MWp-Solarpark in Lachendorf, Niedersachsen

Mit dem 50-MWp-Solarpark in Lachendorf treibt INTEC Energy Solutions gemeinsam mit AUKERA den Ausbau erneuerbarer Energien in Niedersachsen entscheidend voran.



HAMBURG, GERMANY, December 5,

2025 /EINPresswire.com/ -- [INTEC Energy Solutions](#), international tätiger EPC-Partner für erneuerbare Energien, wurde von AUKERA, einer europaweit aktiven Investmentplattform für Erneuerbare, mit der Umsetzung eines 50 MWp starken Photovoltaikprojekts in Lachendorf (Niedersachsen) beauftragt.

Das Vorhaben stärkt die regionale Energieinfrastruktur und ist ein weiterer Meilenstein in INTECs Beitrag zur deutschen Energiewende. Auf rund 40 Hektar übernimmt INTEC die vollständige Umsetzung im Rahmen eines EPC-plus-O&M-Gesamtvertrags - von Engineering, Beschaffung und Bau bis zu zwei Jahren Betrieb & Wartung.

Als EPC-Partner auf Turnkey-Basis übernimmt INTEC die komplette Lieferung aller Hauptkomponenten – einschließlich Modulen, Wechselrichtern und Transformatoren – sowie alle zivilen und elektrischen Arbeiten, die SCADA-Integration und das gesamte Baumanagement. Die fest installierte Gestellkonstruktion der Anlage gewährleistet eine zuverlässige und effiziente Stromerzeugung.

Die Mobilisierung auf der Baustelle läuft; die Zaunarbeiten stehen kurz vor dem Abschluss. Nach Inbetriebnahme erzeugt der Solarpark jährlich rund 50,85 GWh grünen Strom - genug für über 15.780 Haushalte - und vermeidet etwa 18.713 t CO₂ pro Jahr.

„Das Projekt in Lachendorf unterstreicht unser Engagement für qualitativ hochwertige und nachhaltige Energiesolutions, die einen echten Beitrag zur Energiewende leisten“, sagt Klaus Friedl, Managing Director INTEC Energy Solutions Deutschland. „Gemeinsam mit AUKERA gestalten wir die erneuerbare Energiezukunft Deutschlands - mit globaler Expertise und lokaler Umsetzungskompetenz.“

Kemal Keskin, Country MD Germany bei Aukera, erklärte: „Der Spatenstich für den 50 MWp-Solarpark Lachendorf ist der Auftakt eines größeren Projektclusters, das Lachendorf und die Region Niedersachsen mit nachhaltiger Energie versorgen wird. Gemeinsam mit INTEC Energy

Solutions verbinden wir internationale Erfahrung mit starker lokaler Umsetzung, um die Energiewende in Deutschland zu beschleunigen und eine erneuerbare Zukunft für die Region zu gestalten.“

Das Projekt steht beispielhaft für die gemeinsame Vision von INTEC und AUKERA, den Ausbau erneuerbarer Energien durch effiziente Umsetzung, zuverlässige Qualität und verantwortungsvolle Planung voranzutreiben.

Die Zahlen auf einen Blick:

- Standort: Lachendorf, Niedersachsen
- Leistung: 50 MWp
- Fläche: ~40 ha
- Jahresertrag: ~50,85 GWh
- Versorgung äquivalent: > 15.780 Haushalte
- CO₂-Einsparung: ~18.713 t/a
- Vertragsmodell: EPC + O&M (2 Jahre)

Über INTEC Energy Solutions:

INTEC bietet umfassende Leistungen in Engineering, Procurement & Construction (EPC), Batteriespeicherlösungen (BESS), Projektentwicklung, Beratung, Betrieb & Wartung (O&M). Mit Hauptsitz im Vereinigten Königreich und Niederlassungen in Europa, Asien und Ozeanien hat INTEC über 190 Projekte erfolgreich realisiert - mit einer installierten und gesicherten Gesamtleistung von über 5 GW. Dank technischer Exzellenz und starker Projektmanagement-Kompetenz ist INTEC ein treibender Akteur der globalen Energiewende.

Über AUKERA:

AUKERA ist eine europaweit tätige Investmentplattform für erneuerbare Energien mit Fokus auf Entwicklung, Erwerb und Management hochwertiger Energieanlagen. Mit einem klaren Bekenntnis zu Nachhaltigkeit und langfristiger Wertschöpfung investiert AUKERA in Projekte mit messbarer ökologischer und sozialer Wirkung und treibt so die Energiewende aktiv voran.

□

Bettina Schopmeier
INTEC Energy Solutions
15121644858398
[email us here](#)
Visit us on social media:
[LinkedIn](#)

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/872867937>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire,

Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2025 Newsmatics Inc. All Right Reserved.