

Pressemitteilung

ROSEN GRUPPE INVESTIERT IN NACHHALTIGE ENERGIE: PHOTOVOLTAIKANLAGE MIT 2 MEGAWATT LEISTUNG WIRD IN KOOPERATION MIT DEN STADTWERKEN LINGEN (EMS) INSTALLIERT

6. Juni, Lingen (Ems), Deutschland – Ein starkes Zeichen für Klimaschutz, regionale Zusammenarbeit und nachhaltige Energieversorgung: Die ROSEN Gruppe investiert rund 2 Millionen Euro in den Ausbau der Solarenergie. Gemeinsam mit den Stadtwerken Lingen startet der Bau großflächiger Photovoltaikanlagen mit einer Gesamtleistung von rund 2 Megawatt auf mehreren Gebäudedächern am Lingener Unternehmensstandort. Das Projekt unterstreicht das Engagement der Schweizer Technologiegruppe für eine klimafreundliche und nachhaltige Zukunft.

Der offizielle Projektstart erfolgte Anfang 2025, nachdem im Vorjahr eine umfassende Machbarkeitsstudie sowie die statische Prüfung der ausgewählten Dachflächen erfolgreich abgeschlossen wurden. Der Baustart steht nun unmittelbar bevor – die Solarplatten sind bereits geliefert worden. Damit beginnt die Umsetzung des Vorhabens, das bis Ende 2025 abgeschlossen sein wird.

Mit einer Investitionssumme von rund 2 Millionen Euro setzt ROSEN ein klares Zeichen für nachhaltiges Wirtschaften und visionäre Zukunftsperspektiven. Die Photovoltaikanlage erstreckt sich über eine Fläche von etwa 9.000 Quadratmetern und umfasst 4.500 leistungsstarke Solarmodule. Ein intelligentes Energie-Management-System sorgt für eine bedarfsoptimierte Nutzung des erzeugten Solarstroms, der zu 98,7 Prozent für den Eigenverbrauch eingesetzt wird, was die Energieeffizienz des Unternehmens weiter steigert und die Abhängigkeit von externen Stromquellen deutlich reduziert. Damit spart das Unternehmen jährlich über 750 Tonnen CO₂ ein – was dem durchschnittlichen Jahresausstoß von mehr als 75 Haushalten (Quelle: Umweltbundesamt) entspricht.

„Dieses Projekt ist ein bedeutender Schritt in unserer Nachhaltigkeitsstrategie und unterstreicht unseren aktiven Beitrag zur Energiewende“, erklärt Carlos Sabido Ponce, Standortleiter der ROSEN Gruppe in Lingen. „Dabei übernehmen wir bewusst Verantwortung – sowohl für den Klimaschutz als auch für die Stärkung unserer Region. Besonders stolz sind wir auf die enge Zusammenarbeit mit unseren regionalen Partnern, die dieses Vorhaben gemeinsam mit uns umsetzen.“

Thorsten Schlamann, Geschäftsführer der Stadtwerke Lingen, ergänzt: „Dieses Projekt ist ein Beispiel für regionale Wertschöpfung: von der Planung bis zur Umsetzung mit lokalen Fachbetrieben. ROSEN zeigt hier, wie Unternehmen zukunftsfähige Energielösungen umsetzen. Wir freuen uns, gemeinsam mit ROSEN ein Vorzeigeprojekt für erneuerbare Energie in der Region zu realisieren.“ Auch die Unternehmen Garten- und Landschaftsbau Lüske, Vrielmann GmbH und E.M.S. Sun Control GmbH tragen mit ihrer technischen Expertise maßgeblich zum Projekterfolg bei.

Mit dem Baustart beginnt die Realisierung eines Projekts, das technologisch Maßstäbe setzt und zugleich ein starkes Signal für eine nachhaltige Industrieentwicklung in der Region Lingen sendet. Die Inbetriebnahme der Anlage ist für Anfang 2026 geplant.

Pressebildmaterial



Foto: Schöning Fotodesign

Bildunterschrift:

Das Projektteam samt Geschäftsführern zum offiziellen Baustart vor dem Innovation Center der ROSEN Gruppe in Lingen (Ems).

Ihre Pressekontakte

ROSEN Gruppe

Jörn Wunderlich
Head of Communications

Telefon +49-591-9136-7386
Mobil +49-151-1624-5967
E-Mail jwunderlich@rosen-group.com

Stadtwerke Lingen

Sandra Gruber-Bruns

Waldstraße 31, 49808 Lingen
Tel. 0591 91200-143
presse@stadtwerke-lingen.de

Über die ROSEN Gruppe

Wir sind empowered by technology

Für uns ist Technologie die treibende Kraft des Fortschritts, um eine nachhaltigere Zukunft für unsere Kunden, ihre Anlagen und die Gesellschaft zu gewährleisten. Als globales Technologieunternehmen konzentrieren wir uns darauf, unsere Kunden in die Lage zu versetzen, die besten Entscheidungen für ihre kritischen Industrieanlagen zu treffen. Mit einem Portfolio an hochmodernen, unternehmenseigenen Diagnosetechnologien, umfangreichen und einzigartigen Datensätzen sowie branchenführenden Softwarelösungen in Kombination mit Integritäts-Beratung, bieten wir außergewöhnliche Synergien, die es uns ermöglichen, Daten in Wissen umzuwandeln. Wissen ermöglicht eine intelligentere Entscheidungsfindung und liefert ein umfassendes Verständnis von Anlagensicherheit, Lebensdauer und Leistung.

Die ROSEN Gruppe ist ein weltweit führender Anbieter von innovativen Lösungen in allen Bereichen der Integritätsprozesskette. Seit den Anfängen als Ein-Mann-Betrieb im Jahr 1981 ist ROSEN rasant gewachsen und ist heute eine in mehr als 110 Ländern operierende Technologiegruppe mit über 4.000 hochqualifizierten MitarbeiterInnen.

Der Leistungsumfang der ROSEN Gruppe:

- Inspektionen von industriellen Anlagen, um den sicheren und verlässlichen Betrieb nach den höchsten Standards zu gewährleisten
- Individuelles Engineering, das effizientes Anlagen-Integritätsmanagement ermöglicht
- Produktion und Vertrieb mit neuartigen Produkten und Systemen
- Marktorientierte, aktuelle Forschung und Entwicklung nach dem neuesten Stand der Technik, die Produkte und Dienstleistungen mit "Mehrwert" bietet

Standort-Leiter Lingen (Ems): Carlos Enrique Sabido Ponce

Besuchen Sie die Webseite www.rosen-group.com für weitere Informationen über die ROSEN Gruppe.

Über die die Stadtwerke Lingen

Die Stadtwerke Lingen sind das regionale Versorgungsunternehmen für die Stadt Lingen (Ems) und die umliegende Region. Als verlässlicher Partner vor Ort liefern die Stadtwerke Strom, Erdgas, Trinkwasser und Fernwärme – sicher, nachhaltig und zu fairen Preisen. Darüber hinaus engagieren sie sich aktiv für die Energiewende und den Klimaschutz durch den Ausbau erneuerbarer Energien, insbesondere Photovoltaik, sowie durch zukunftsweisende Lösungen in den Bereichen E-Mobilität und Energieeffizienz. Mit einem starken Fokus auf Kundennähe, Versorgungssicherheit und regionale Wertschöpfung tragen die Stadtwerke Lingen maßgeblich zur Lebensqualität in der Region bei.

Weitere Informationen unter: www.stadtwerke-lingen.de