

11.05.2022

Wirsol Roof Solutions baut Stromnetze bei Großprojekten selbst

Photovoltaik-Spezialist für große Dachanlagen arbeitet künftig mit eigenen Teams für den Tiefbau- und Leitungsbau und den Netzbau

Waghäusel/Philippburg. Die Wirsol Aufdach GmbH, die sich unter der Marke Wirsol Roof Solutions auf große Photovoltaikdachanlagen spezialisiert hat, erbringt künftig bei ihren großen gewerblichen Photovoltaikprojekten alle Dienstleistungen und Arbeiten aus einer Hand. Um in Zukunft Projekte noch schneller und mit höheren Qualitätsstandards umsetzen zu können, hat Wirsol Roof Solutions neue Teams im Unternehmen aufgebaut. Mit qualifiziertem eigenem Personal für den Tief- und Leitungsbau bei den Großprojekten erledigen sie in Eigenregie alle Arbeiten bis hin zu den Kabelanschlüssen und den vorbereitenden Arbeiten für den Netzanschluss der Anlage.

„Die Anfragen nach gewerblichen großen Dachanlagen haben sich vervielfacht. Wir müssen angesichts der hohen Nachfrage, zuverlässig, effizient und schnell arbeiten, um den Ansturm auf unsere Solardachkraftwerke zu bewältigen. Mit kurzen Wegen im Unternehmen, Flexibilität und dem Engagement unserer eigenen Mitarbeiter wird uns das künftig noch besser gelingen und unsere Partner in Großprojekten werden noch zufriedener sein“, erklärt Geschäftsführer Johannes Groß.

Tiefbau und Leitungsarbeiten gehen noch besser Hand in Hand

Mit den erfahrenen Fachkräften des neuen Tief- und Leitungsbauteams übernimmt Wirsol Roof Solutions bei Großprojekten die notwendigen Erdarbeiten sowie die Kabelverlegungen für die Nieder- und Mittelspannungsebene. Den 20 Mitarbeitern steht dazu ein neuer Fuhr- und Gerätepark mit modernen Lkw, Bagger und Radladern zur Verfügung. Die Tiefbau-Mannschaft übernimmt beim Leitungsbau alle Erdbau- und Tiefbaumaßnahmen und die Oberflächenherstellung sowie Gründungs-, Asphalt- oder Pflasterarbeiten. Zusätzlich können im Rahmen der Projekte auch der Rückbau von Gebäuden oder Maßnahmen im Landschaftsbau angeboten werden.

Erfahrene Mannschaft für den Netzbau auf verschiedenen Spannungsebenen

Das neue Team für den Netz-, Trafo- und Anlagenbau kann auf sehr lange Erfahrung auf allen Spannungsebenen zurückgreifen. Diese geht bis zum Um- oder Neubau von Trafostationen. Das Team entwickelt das Netz- und Anschlusskonzept und trifft alle Vorbereitungen bis zum Anschluss der Wechselrichter großer Photovoltaikanlagen. Die Kernkompetenz des Teams liegt im Planen, Projektieren und Umsetzen von kundenspezifischen Mittelspannungsprojekten. Diese reichen von Industrieanlagen mit Notstromversorgung über die Ausstattung von großen Dachanlagen bis zu kompletten Solarparks mit Trafostationen. Termintreue und die Umsetzung der Kundenbedürfnisse sind dabei die Grundlage für die Abwicklung von großen und anspruchsvollen Projekten.

Moderner Standort im Industriepark Philippsburg wird ausgebaut

Beide Teams haben ihren Standort im Industriepark Philippsburg, indem auch das Haupt- und Zentrallager von Wirsol Roof Solutions entstehen wird. Dort befindet sich das Materiallager sowie der Geräte- und Fahrzeugpark der neuen Teams sowie das neue Solarteur Camp Rhein-Neckar für die Montageteams.

Pressekontakt: Jürgen Scheurer | Diskurs Communication | Tel.: 07254 / 951225 | presse@wrs.eco | www.wrs.eco

Über WIRSOL Roof Solutions

Die WIRSOL Aufdach GmbH bietet unter der Marke WIRSOL Roof Solutions gewerbliche und private Aufdachanlagen sowie modernen Dienstleistungen rund um den Betrieb dieser Anlagen und der mit ihnen verbundenen Immobilien an. Dazu gehören vor allem auch Leistungen wie das Mieterstrommodell, intelligente Speicherlösungen, aber auch Direktvermarktung sowie Reststrom- und Cloudlösungen.