

## **Spatenstich für Solarpark am Pfannenberg**

### **SCHÄFER Werke errichtet 11.500 Quadratmeter große PV-Freiflächenanlage**

**Neunkirchen, 27. September 2023. Auf dem Pfannenberg in Neunkirchen wurde von SCHÄFER Werke GmbH & Co. KG der erste Spatenstich für die bisher größte PV-Freiflächenanlage im Kreis Siegen-Wittgenstein gesetzt. Die Unternehmensgruppe strebt damit in großen Schritten auf ihre für 2030 geplante Klimaneutralität zu. Die SCHÄFER WERKE Gruppe ist ein Familienunternehmen und vereint viele Generationen unter einem Dach. Das Thema Nachhaltigkeit nimmt einen hohen Stellenwert ein.**

Nordöstlich des SCHÄFER Geländes auf dem Pfannenberg bei Neunkirchen wird auf rund 11.500 Quadratmeter Geländefläche eine Photovoltaik-Anlage entstehen. Bis zu 4.560 Solarmodule werden eine Leistung von zwei Megawatt-Peak (2 MWp) erzeugen. Dadurch sollen rund ein Drittel des Gesamtstrombedarfs der lokal ansässigen SCHÄFER WERKE abgedeckt werden. Das Gelände bietet unter anderem Raum für Pflanzen, Insekten, Vögel und Reptilien. Außerdem wird das Gelände durch die geplante Beweidung aufgewertet.

Für die SCHÄFER WERKE Gruppe ist der Bau des Solarparks ein wichtiger Schritt, um autarker von anderen Stromquellen zu werden und darüber hinaus seine CO<sub>2</sub>-Bilanz um rund 1.260 Tonnen Kohlenstoffdioxid pro Jahr zu verbessern.

„Für SCHÄFER ist diese Investition von herausragender Bedeutung hinsichtlich unserer Zielsetzung der Klimaneutralität bis 2030. Mit dieser Anlage investieren wir in eine nachhaltige Zukunft und verbessern unsere ökologische Bilanz erheblich“, so Marcus Düber, Geschäftsführer der SCHÄFER Werke GmbH & Co. KG.

Die Nutzung von Sonnenenergie zur Stromerzeugung hat viele Vorteile: Sonnenlicht gilt als erneuerbare Energiequelle. Die Stromerzeugung aus Sonnenenergie ist umweltfreundlich, reduziert schädliche Emissionen und begrenzt die Freisetzung von Treibhausgasen. Des Weiteren trägt der Solarpark dazu bei, Abhängigkeiten von fossilen Brennstoffen zu verringern und die Energiesicherheit zu verbessern.

Geplant wurde die Anlage von CUBE CONCEPTS, ein unabhängiger PV-Architekt und Full-Service-Partner für gewerbliche Photovoltaikanlagen. „Das weite Netzwerk von erfahrenen Solar-Spezialisten erlaubt es uns, immer eine nachhaltige Lösung zu finden. Wir freuen uns, dass wir jetzt mit dem Beginn der Bauarbeiten aus der Planung in die konkrete Realisierung starten können“, so Luca Bermpohl, Account-Manager bei CUBE CONCEPTS.

Die Inbetriebnahme der Anlage ist für das Frühjahr 2024 geplant.

## PRESSE-INFORMATION

### **Bilder und Bildunterschriften:**

1. Bild: Spatenstich\_Bild-1\_(c)\_Schaefer-Werke-GmbH.jpg

Bildunterschrift: Mit dem ersten Spatenstich beginnen die Erdarbeiten auf dem Pfannenberg. Von Links: Thomas Pilawa (Vorstand Gebr. Schmidt), von SCHÄFER: Jochen Bruch (Bauabteilung), Thomas Kempf (Leiter Instandhaltung), Beate Schäfer-Henrichs (Gesellschafterin), Olaf Schlosser (Leiter Zentraleinkauf), Marcus Düber (Geschäftsführer); von CUBE CONCEPTS S. L.: Jochen Schäfer (Geschäftsführer), Architekt: Christian Weber.

### **Über SCHÄFER WERKE ([www.schaefer-werke.de](http://www.schaefer-werke.de)):**

Die familiengeführte SCHÄFER WERKE Gruppe mit Hauptsitz in Neunkirchen im Siegerland ist mit diversifizierten Geschäftsbereichen weltweit tätig: EMW Stahl-Service-Center, Lochbleche, Behältersysteme und Industriecontainer, Infrastruktur für Rechenzentren sowie Einrichtungen für Büro und Werkstatt. Diese Geschäftsbereiche arbeiten auf der gemeinsamen Grundlage hochwertigen Stahlfeinblechs, dessen Verarbeitung zu den traditionellen Kernkompetenzen des Unternehmens gehört.

---

**Ansprechpartner: SCHÄFER WERKE GmbH, Christina Fuß, Pfannenbergstr. 1, 57290 Neunkirchen, Germany,  
T: +49 2735 787-636, E-Mail: [cfuss@schaefer-werke.de](mailto:cfuss@schaefer-werke.de)**

**Presse: KONTAKT PR · Agentur Schmalbrock, Alte Reichsstr. 5, 86356 Neusäß, Germany,  
T: +49 152 0771 0402, E-Mail: [presse@kontaktpr.net](mailto:presse@kontaktpr.net)**

### **Über CUBE CONCEPTS ([www.cubeconcepts.de](http://www.cubeconcepts.de)):**

CUBE CONCEPTS ist ein unabhängiges Planungs-, Beratungs-, und Full-Service-Unternehmen für gewerbliche Photovoltaikanlagen. Als PV-Architekt entwickelt und realisiert CUBE CONCEPTS Energiekonzepte und schlüsselfertige Solarstromanlagen für Unternehmen, um die Energiekosten zu senken, die CO<sub>2</sub>-Bilanz zu verbessern und für nachhaltigen Klima- & Umweltschutz zu sorgen.

---

**Marketing: CUBE CONCEPTS GmbH, Guido Steenmans, An der Gumpgesbrücke 17, 41564 Kaarst, Germany,  
T: +49 2131 20522-24, E-Mail: [guido.steenmans@cubeconcepts.de](mailto:guido.steenmans@cubeconcepts.de)**