

Spatenstich für größtes Solarkraftwerk zwischen München und Salzburg



Zusammen mit Hr. Jürgen Hubel und Hr. Albert Pastötter, Vorstand der VR-Energiegenossenschaft und Hr. Wolfgang Hirner Geschäftsführer der VR-Energiegenossenschaft sowie den Projektleitern Hr. Andreas Hartl und Hr. Manfred Eglseider, S-Tech Energie Solarkraftwerke GmbH wurde der symbolische Spatenstich vollzogen und mit den Bauarbeiten begonnen.

Entlang der Bahnlinie Laufen/Salzburg errichtet die Firma S-Tech Energie Solarkraftwerke GmbH - einer der größten Photovoltaik Spezialisten Bayerns - einen Solarpark der Superlative.

Bei dem 4,4-Megawatt-Vorhaben in Laufen (Oberbayern) im Ortsteil Lepperding handelt es sich um das neueste Projekt der VR-Energiegenossenschaft in Kooperation mit Stein Energie GmbH. Dies ist bereits das dritte Kraftwerk, das an der B20 realisiert wird.

Beitrag zur Energiewende

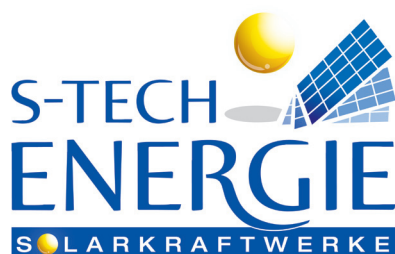
In Zukunft wird die moderne Photovoltaikanlage genügend Öko-Strom erzeugen, um 1.200 Haushalte ganzjährig zu versorgen.

Für die Region ist dies eines der größten Projekte, um die Energiewende voranzutreiben.

„Wir freuen uns, an einem solchen vorbildlichen Projekt beteiligt zu sein und damit einen weiteren Schritt in Richtung Nachhaltige Energieversorgung getan zu haben. So ist die Umstellung auf erneuerbare Energien zu schaffen“, so Manfred Eglseider, technischer Leiter S-Tech Energie Solarkraftwerke GmbH.

Getreu dem Motto: „Wir machen den Weg frei“, setzen wir noch eins drauf:

„...für erneuerbare Energie“.



S-Tech-Energie Solarkraftwerke GmbH
Gewerbestraße 7 | 84543 Winhöring
Tel.: +49/(0)8671 / 88632-0 | Fax: +49/(0)8671/ 88632-299
www.s-tech-energie.de | info@s-tech-energie.de