



# Eschenlohe 2.450 kWp

PHOTOVOLTAIKANLAGE

2018

**VISPIRON EPC GMBH &  
Co. KG**

Joseph-Dollinger-Bogen 28  
80807 München

**Ihr Ansprechpartner:**

Markus Scheungrab – Head of Sales

[markus.scheungrab@vispiron.de](mailto:markus.scheungrab@vispiron.de)

Tel. +49 89 45 24 50 406

## Leuchtturmprojekt im Oberland

Die Solaranlage trägt mit 30% der Gesamtenergieversorgung der Gemeinde maßgeblich zur Versorgung mit erneuerbarer Energie in der Region bei.

Mit einer Gesamtleistung von 2450 Kilowatt Peak ist sie die bislang größte Anlage dieser Art im Landkreis Garmisch-Partenkirchen. Sie speist umweltfreundliche Energie für rund 825 Haushalte in das öffentliche Netz ein und sorgt jährlich für eine Einsparung von über 1,5 Millionen Kilogramm Kohlendioxid.



### Leistung

8.800 PV-Module  
(polykristallin)

2.450 kWp



### Challenge

Hohe Anforderungen  
an Schneelast

weiche  
Bodenverhältnisse



### Nachhaltigkeit

Strom für mehr als 825  
Haushalte

1.500 t CO<sub>2</sub>  
Einsparung pro Jahr

Das Projekt entlang der Autobahn A95 fügt sich harmonisch in das Landschaftsbild ein und verhalf der Gemeinde Eschenlohe zum 1. Platzes des EWO-Solarstrompreises 2018. Das Gebiet nördlich und westlich der Anlage wird begrünt und auf der Wiese, auf der die Module stehen, werden Schafe und Pferde der Grundstückseigentümer weiden.

Trotz Schnee, Sturm und Eis konnte das Projekt in einer Rekord-Bauzeit von nur drei Wochen im Dezember 2018 fertiggestellt werden.

#### Kontakt VISPIRON Zentrale

Tel.: +49 (0) 89 45 24 50 000

Fax: +49 (0) 89 45 24 50 479

[www.energy.vispiron.com](http://www.energy.vispiron.com)