



# Altdorf 356,4 kWp

PV-FREIFLÄCHENANLAGE

2020

**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)

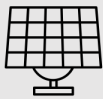
Tel. +49 89 45 24 50 406

# Photovoltaik-Freiflächenanlage mit Mitarbeiterbeteiligung

Der erste Teil des Solarparks, [Altdorf I](#) ( 749,9 kWp), wurde im November 2018 in Betrieb genommen. Dieser speist bereits fleißig Grünstrom ins öffentliche Netz und sorgt für eine CO<sub>2</sub> Einsparung von 330t Jährlich. Nach Ablauf der 24 monatigen Sperrfrist konnte auch der 2. Anlagenteil in Angriff genommen werden.

Durch eine vorrauschauende Planung wurden bereits im ersten Bauabschnitt die Voraussetzungen für die Erweiterung auf technischer Seite sowie im Hinblick der Bauleitplanung und Genehmigung geschaffen.

Durch die Gesamtleistung der beiden Anlagen können 315 Haushalte mit sauberer Energie versorgt und 490t CO<sub>2</sub> vermieden werden. #greenfact: Anzahl Bäume, die gepflanzt werden müssten, um dieselbe Menge CO<sub>2</sub> zu absorbieren: 55.000.



## Leistung

990 PV-Module

356,4 kWp



## Challenge

Eines unserer  
Mitarbeiter Projekte

Verschattungs-  
optimierung aufgrund  
der Nordhanglage



## Nachhaltigkeit

Strom für mehr als 180  
Haushalte

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

Die Anlage wird durch die [Bürgerenergie Isar eG](#) und durch die Mitarbeiter der [VISPIRON Energy](#) gehalten. VISPIRON übernahm auch hierbei die Projektentwicklung.

Wir bedanken uns bei allen am Projekt beteiligten Partnern für die ausgezeichnete Zusammenarbeit.

**Kontakt VISPIRON Zentrale**

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

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

[www.vispiron.solar](http://www.vispiron.solar)