

## 288.36 kWp Solaranlage in Altdorf



### PV-Erweiterung auf Schrägdach und drei Ladestationen

Die BE Netz AG hat auf den Norddächern der Produktionshalle Mitte und der Halle Süd der Firma RUCH eine Photovoltaik-Erweiterung mit 288.36 kWp installiert. Damit steigt die Gesamtleistung der PV-Anlagen auf dem Gelände von 407.24 auf 702.08 kWp. Verbaut wurden 648 Module von Jinko Solar auf einer Fläche von 1'294.77 m<sup>2</sup>, zwei Huawei-Wechselrichter sowie drei Easee Ladestationen mit je 22 kW. Für die erhöhte Rückspeiseleistung wurden die Hauptsicherung und die Trafostation angepasst.

Zusätzlich wurde eine ausbaubare Ladeinfrastruktur mit neuer Elektroverteilung und Flachbandkabel realisiert. Die Ladesessions werden über eCarUp für interne und externe Nutzer abgerechnet.

**Standort:** Altdorf  
**Kategorie:** Solaranlage, E-Mobilität, Energiemanagement  
**Gebäudetyp:** Industriehallen  
**Dachart:** Schrägdach

**Inbetriebnahme:** 2025  
**Leistung:** 288.36 kWp  
**Fläche:** 1294.77 m<sup>2</sup>  
**Ladestation:** 3 Stk Easee Charge Core 22 kW