



Standort:	Leoben
Klimatensatz:	Leoben
PV-Leistung:	3,38 kWp
PV-Brutto-/Bezugsfläche:	24,16 / 24,33 m ²

PV-Generator Einstrahlung:	29.106 kWh
PV-Gen. erzeugte Energie (wechselstromseitig):	3.267,8 kWh
Netzeinspeisung:	3.267,8 kWh

Systemnutzungsgrad:	11,2 %
Performance Ratio (Anlagennutzungsgrad):	80,5 %
Wechselrichter Nutzungsgrad:	93,4 %
PV-Generator Nutzungsgrad:	12,0 %
spez. Jahresertrag:	963,2 kWh/kWp
Vermiedene CO ₂ -Emissionen:	2.886 kg/a

Die Ergebnisse sind durch eine mathematische Modellrechnung ermittelt worden. Die tatsächlichen Erträge der Photovoltaikanlage können aufgrund von Schwankungen des Wetters, der Wirkungsgrade von Modulen und Wechselrichter und anderer Faktoren abweichen. Das obige Anlagenschema ersetzt nicht die fachtechnische Planung der Photovoltaikanlage.