

REFERENZPROJEKTE - grössere PV-Projekte realisiert 2023/22

PV-PROJEKT

Anlagengrösse	324,72kWp
Anlagenstandort	Fulpmes, Tirol
Errichtungsjahr	2023
Beschreibung	Ost-West auf 5 Hallen



PV-PROJEKT

Anlagengröße
Anlagenstandort
Errichtungsjahr
Beschreibung

70,52kWp
Innsbruck, Tirol
2023
Ost-West auf 2 Hallen



PV-PROJEKT

Anlagengröße
Anlagenstandort
Errichtungsjahr
Beschreibung

82kWp
Wolfsberg, Kärnten
2023
Ost-West auf Halle



PV-PROJEKT

Anlagengröße	65,52kWp
Anlagenstandort	Götzens, Tirol
Errichtungsjahr	2023
Beschreibung	Ost-West auf Hotel



PV-PROJEKT

Anlagengrösse
Anlagenstandort
Errichtungsjahr
Beschreibung

29,93kWp
Innsbruck, Tirol
2022
Süd 15° auf Bürogeb.



PV-PROJEKT

Anlagengrösse	29,93kWp
Anlagenstandort	Innsbruck, Tirol
Errichtungsjahr	2022
Beschreibung	Süd 15° auf Halle



PV-PROJEKT

Anlagengröße	30,24kWp
Anlagenstandort	Volders, Tirol
Errichtungsjahr	2022
Beschreibung	Ost-West auf Markt



PV-PROJEKT

Anlagengröße	112,34kWp
Anlagenstandort	Uderns, Tirol
Errichtungsjahr	2022
Beschreibung	Süd 9 Dächer auf Autohaus

