

Projektierte Anlagendaten Ost-West-Anlage (Teil West)
 Anzahl PV-Module: 80 Stück
 PV-Fläche: ca. 130m²
 Gesamtgewicht, inkl. Beschwerung: ca. 22'000kg
 Leistung: ca. 24 kWp
 Ertrag: ca. 20'500 kWh/Jahr

Modulneigung Ost-West 10°

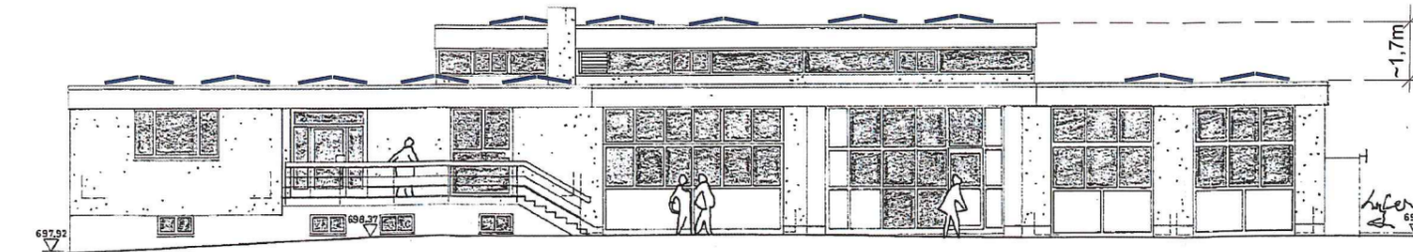
Projektierte Anlagendaten Ost-West-Anlage (Teil Mitte)
 Anzahl PV-Module: 68 Stück
 PV-Fläche: ca. 110m²
 Gesamtgewicht, inkl. Beschwerung: ca. 19'000kg
 Leistung: ca. 19-20 kWp
 Ertrag: ca. 17'400 kWh/Jahr

Modulneigung Ost-West 10°

Projektierte Anlagendaten Ost-West-Anlage (Teil Ost)
 Anzahl PV-Module: 16 Stück
 PV-Fläche: ca. 26m²
 Gesamtgewicht, inkl. Beschwerung: ca. 4'500kg
 Leistung: ca. 4,8 kWp
 Ertrag: ca. 4'100 kWh/Jahr

Modulneigung Ost-West 10°

Total projektierte Anlagendaten
 Leistung: ca. 48 kWp
 Ertrag: ca. 42'000 kWh/Jahr



SÜDWEST - FASSADE

A3-Massstab 1:200

B-G-G Engineering AG Elektroingenieure und Planer Schokoladenweg 6 CH-9011 St. Gallen	Gez. BGG/BS	Datum 31.05.2017	Rev. 02.06.2017 BGG/BS	Gepr.
			Rev. 15.06.2017 BGG/BS	
			Rev. 15.02.2018 BGG/BS	

ARA Herisau Disposition PV-Anlage Dach Betriebsgebäude

11.0270.501-2