



Werkhalle Gorgen 2 Giswil



Fläche in m²: 1027 | Leistung in kWp: 200.75 | Realisation: 2021

Die vollflächig angebaute PV-Anlage auf dem Dach (Sandwichelement) der Werkhalle bei Gorgen 2 in Giswil (OW) produziert jährlich rund 180 MWh Solarstrom. Plan-E unterstützte die Korporation Giswil während des gesamten Planungs- und Bauprozesses der PV-Anlage. Parallel zur Vorprojektierung wurde von Plan-E zusätzlich ein neues Elektro-Arealkonzept mit einer neuen Trafostation inkl. ZEV mit Privatmessungen und Einbindung von zwei weiteren PV-Anlagen geplant. Mit dem Ausschreibungsprozess für die PV-Anlage auf der Werkhalle konnte auf dem Markt das wirtschaftlich attraktivste und qualitativ beste Angebot evaluiert werden.