

REFERENZLISTE PV-ANLAGEN

Clenia Littenheid AG – Neubau Haus Zentrum

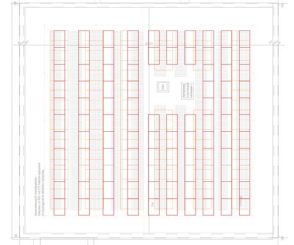
Beschreibung Planung einer ~22KWP PV-Anlage auf dem Dach des Neubaus. Aufdach geständert, 15° Neigung, Südausrichtung, Monokristallin

Bauherr Hinderer Liegenschaften AG, 9573 Littenheid

Architekt Galli Rudolf Architekten, 8003 Zürich

Baujahr In Planung (2023-2024)

Besonderes Gründach mit erhöhter Biodiversität, Aufständigung ~ 40 cm ab Boden



Clenia Littenheid AG – Neubau Mehrzweckhalle

Beschreibung Planung einer ~50KWP PV-Anlage auf dem Pultdach der Mehrzweckhalle. Aufdachanlage, 10° Neigung, Ausrichtung Süd-West, Monokristallin

Bauherr Hinderer Liegenschaften AG, 9573 Littenheid

Architekt Galli Rudolf Architekten, 8003 Zürich

Baujahr In Planung (2023-2024)

Besonderes



Schulhaus Oberberg, Henau

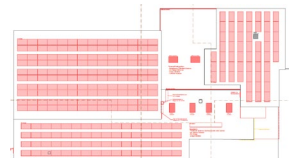
Beschreibung Planung der PV-Anlagen Turnhalle 55KWP, Kindergarten 22KWP und Vordach 25KWP. Aufdachanlage, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Trunz + Wirth AG, 9247 Henau

Baujahr In Planung (2023)

Besonderes



Schulhaus Algetshausen

Beschreibung Planung einer 40KWP PV-Anlage auf dem neuen Süddach der Schule in Algetshausen. Indachanlage, 15° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Klemens Dudli AG, 9500 Wil

Baujahr In Planung (2023)

Besonderes

KIGA Bienenstrasse, Uzwil

Beschreibung Planung einer 26KWP PV-Anlage auf dem Süd- und Ost-Dach des bestehenden Kindergartens. Indachanlage, 20° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Klemens Dudli AG, 9500 Wil

Baujahr In Planung (2023)

Besonderes

Sportanlage Rüti, altes Garderobengebäude

Beschreibung Planung einer 59KWP PV-Anlage auf dem Ost-Dach des alten Garderobengebäudes. Inkl. Errichtung zentralen NA-Schutz in einem Aussenkasten. Indachanlage,, 14° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt At elier 8a, 9240 Uzwil

Baujahr 2022

Besonderes



Schulhaus Oberstetten

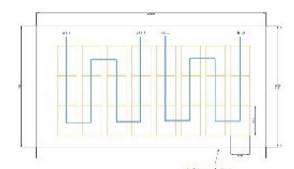
Beschreibung Planung einer 9.24KWP PV-Anlage auf dem Dach des alten Schulhaus Oberstetten. Aufdach (Flachdach), Ausrichtung S ud, 15° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt -

Baujahr 2021

Besonderes ZEF, Eigenverbrauchsoptimierung mit Warmwasserheizeinsatz



Eishalle "Uzehalle" Niederuzwil

Beschreibung Planung einer 418KWP PV-Anlage auf dem neu sanierten Dach der Eishalle inkl. Errichtung UV PV-Anlage mit NA-Schutz. Aufdachanlage in Indachoptik, Ausrichtung Süd, Neigung gemäss Dachschräge, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Trunz + Wirth AG, 9240 Uzwil

Baujahr 2021

Besonderes Aufdachanlage in Indachoptik



Liegenschaft Birkenstrasse 22, Uzwil

Beschreibung Planung einer 24KWP PV-Anlage auf der Liegenschaft Birkenstrasse 22 in Uzwil . Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 8° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt

Baujahr 2021

Besonderes



Mehrfamilienhaus Solo, St. Gallen

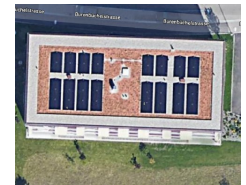
Beschreibung Planung einer 26KWP PV-Anlage auf dem neu erstellten Mehrfamilienhaus Aufdach Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Altadlena AG, 8561 Ottoberg

Architekt Trunz + Wirth AG, 9240 Uzwil

Baujahr 2020

Besonderes ZEV.



Mehrfamilienhaus Trio, St. Gallen

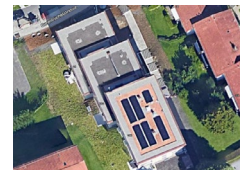
Beschreibung Planung einer 14KWP PV-Anlage auf dem obersten Dach des Mehrfamilienhauses. Aufdach Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Pensionskasse Stadt St. Gallen, 9000 St. Gallen

Architekt Trunz + Wirth AG, 9240 Uzwil

Baujahr 2020

Besonderes ZEV



Sonepar Suisse, Wallisellen

Beschreibung Planung der AC-Seite einer 265KWP PV-Anlage auf den Dächern der Sonepar Suisse in Wallisellen inkl. Errichtung UV PV-Anlage mit NA-Schutz. Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Sonepar Suisse, 8304 Wallisellen

Architekt Trunz + Wirth AG, 9240 Uzwil

Baujahr 2020

Besonderes Anlage durch den Bauherr projiziert und geliefert.



Schulanlage Oberberg Henau

Beschreibung Planung einer 42KWP PV-Anlage auf dem bestehenden Dach des Kindergartens Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt -

Baujahr 2020

Besonderes



Zani Werkhof Winterthur

Beschreibung Planung einer 25KWP PV-Anlage auf Neubau Zani Werkhof, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Keller-Frei Logistik AG, 8304 Wallisellen

Architekt Trunz + Wirth AG, 9240 Uzwil

Baujahr 2018

Besonderes



Feuerwehrdepot Niederuzwil

Beschreibung Planung einer 47,7KWP PV-Anlage auf bestehendes Satteldach, Aufdach (Satteldach), Ausrichtung Nord/Süd, 17° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt -

Baujahr 2018

Besonderes



Polizeistation Wil

Beschreibung Planung einer 30KWP PV-Anlage bei Neubau Polizeiposten, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 15° Neigung, Monokristallin

Bauherr Hochbauamt Kanton St. Gallen, 9001 St. Gallen

Architekt Schällibaum AG, 9630 Wattwil

Baujahr 2018

Besonderes



Schulanlage Neuhof ET 2018 Turnhalle

Beschreibung Planung einer 52KWP PV-Anlage auf Turnhalle, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Klemens Dudli Architekten GmbH, 9240 Uzwil

Baujahr 2018

Besonderes



EFH Lärchenweg Wängi

Beschreibung Planung einer 6KWP PV-Anlage auf dem Flachdach eines EFH, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Süd, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr M. Heuberger

Architekt -

Baujahr 2017

Besonderes



Schulanlage Neuhof Uzwil, Etappe 2017

Beschreibung Planung einer 52KWP PV-Anlage bei Gebäudesanierung Schulhaus, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Klemens Dudli Architekten GmbH, 9240 Uzwil

Baujahr 2017

Besonderes



Gemeindehaus Uzwil

Beschreibung Planung einer 33KWP PV-Anlage bei Neubau Gemeindehaus, Aufdach (Flach-u.Steildach), Ausrichtung 2xSüd 1xOst 1xNord, 5° Neigung, Monokrist.

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt Raumfindung Architekten, 8640 Rapperswil

Baujahr 2017

Besonderes



Sportanlage Rüti Henau

Beschreibung Planung einer 125KWP PV-Anlage des Garderobengebäudes Nord, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Ost/West, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt -

Baujahr 2015

Besonderes



Schulhaus Uze Uzwil

Beschreibung Planung einer 19KWP PV-Anlage der Turnhalle, Aufdach (Flachdach), Ausrichtung Süd, 10° Neigung, Monokristallin

Bauherr Gemeinde Uzwil, 9240 Uzwil

Architekt -

Baujahr 2014

Besonderes

