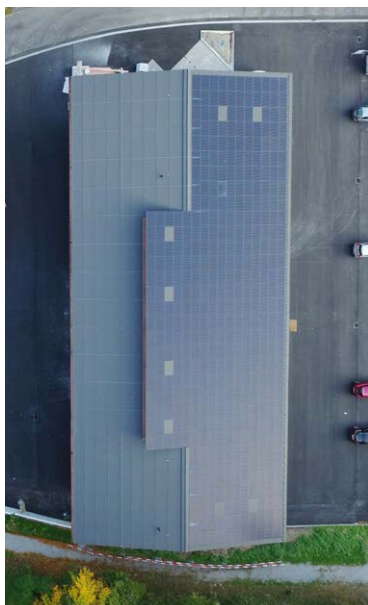


Photovoltaikanlage auf Gewerbegebäude

Gunten



12/2018



In Zusammenarbeit mit einem Elektrofachmann montierten wir eine Photovoltaikanlage mit einer Fläche von total 450m².

Zur Anwendung kam das Eternit Indachsystem INTEGRAL 2. Die Verlegung erfolgte auf eine Holzunterkonstruktion (Konter- und Dachlattung). Im Dachrand- und Firstbereich sind Eternitplatten als Passstücke eingebaut. Im Ort- und Firstbereich sind Sicherungshaken als Anbindepunkte für Dachkontroll- und Wartungsarbeiten montiert.

Der Systemlieferant Eternit bietet INTEGRAL 2 als Komplettsystem mit umfassendem Support an. Details für An- und Abschlüsse sind standardisiert und können mit Produkten aus dem Eternitsortiment gelöst werden.

Bauherrschaft

Hauenstein Immobilien AG, Gunten

Architektur

Trchsel Zeltner Architekten AG, Thun

Holzbauingenieur

Boss Holzbau AG, Thun
(ehemals hrb Ingenieurbüro für Holzbau GmbH)

Projektleitung Boss Holzbau AG

Büro: Fabian Kunz

Bau: Markus Studer, Andreas Furer

Kosten und Termine

- Photovoltaikanlage: CHF 186'000.–
- Ausführung: Juli 2016

Ausgeführte Arbeiten

- Dachkonstruktion mit Zwischensparrendämmung
- Innenbekleidung Dach Täfer
- Dach Photovoltaikanlage Indachsystem von Eternit (INTEGRAL 2)
- Fassadendämmung inkl. Fassadenschalung