

Photovoltaïques

Planification et conception

Emch+Berger AG Berne soutient les propriétaires de bâtiments privés, les entreprises ainsi que les villes et les cantons dans la planification et la conception d'installations photovoltaïques. Qu'il s'agisse d'installations intégrées au toit, sur le toit ou surélevée, des conseils individuels et des études de faisabilité font partie de notre offre de conseil.

La recherche fondamentale, l'infrastructure nécessaire et les analyses d'autoconsommation vont de soi et sont élaborées à la demande du client.

Sur demande, les installations photovoltaïques peuvent être complétées par un regroupement pour l'autoconsommation (ZEV) ou par une infrastructure d'e-mobilité.

Par exemple, pour le bâtiment de la FINMA à Berne, la planification d'une installation photovoltaïque orientée est-ouest sur le toit plat avec ZEV connecté a été planifiée et analysée d'un point de vue économique.



Client

Propriétaires de bâtiments privés, entreprises, villes, communes et cantons

Période: 2021

Contact

Jörg Rothenbühler, +41 79 785 17 71

Coûts de construction: 140'000.00 CHF

Constructeur

FINMA

Nos prestations

- Direction générale du projet
- Analyse de rentabilité
- Interprétation
- Suivi de chantier
- Service / Gestion d'entreprise

Specifications

- Longueur totale
- Largeur légère
- Hauteur maximale des piliers