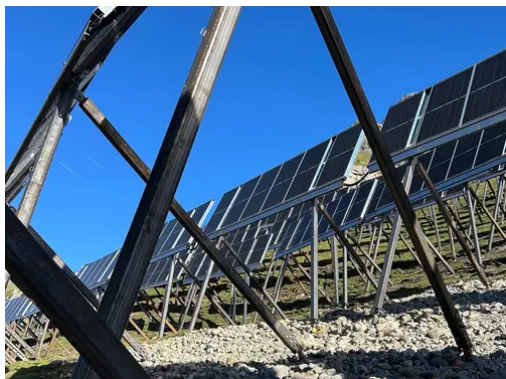
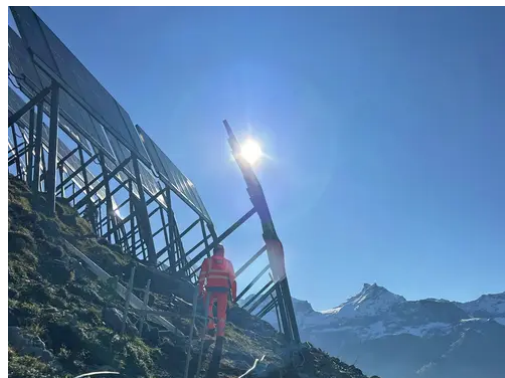




Installation photovoltaïque alpine APV Sidenplangg Spiringen





## Description de l'objet

#2289

<b>Lieu</b>	6464 Spiringen
<b>La construction</b>	2025
<b>Type d'objet</b>	Divers
<b>Type de construction</b>	Nouvelle construction

L'impressionnant projet solaire APV Sidenplangg, mené par les actionnaires EnergieUri AG et Aventron AG, est la première installation solaire alpine de Suisse centrale. Nous fournissons environ 1'500 tonnes de mortier d'ancrage Fixit 532 et apportons ainsi une contribution importante à ce grand projet innovant situé à environ 2'000 mètres d'altitude. L'installation des modules s'effectue entre les ouvrages paravalanches existants à l'aide de quatre pieux chacun, sans aucun travail d'excavation, mais avec un ancrage solide grâce à notre produit Fixit 532. Nous sommes heureux de participer à cette vision d'avenir avec notre produit Fixit 532, un mortier d'ancrage.

## Produits

Fixit 532 Mortier pour ancrages et paravalanches

## Entreprises

<b>Constructeur</b>	EnergieUri AG und Aventron AG
<b>Entrepreneur</b>	Porr Suisse AG