

Références



PV alpin à CH-3792 Saanen fondé avec des fondations à visser Krinner



Le pré-perçage permet une installation dans un sol rocheux



Tests de charge (traction) pour caractériser la reprise de charge



Inauguration du projet pilote au Hornberg

Emplacement

Station inférieure du téléski C9 Hühnerspiel,
CH-3792 Saanen

Infos sur le projet de construction

Fondation d'une installation pilote PV alpine avec
un total de 56,7 m² de modules solaires

Exécution / Client

SolSarine AG

Grüne Energie Venture AG

Durée de la construction

4 jours, août 2023

Planification

esb engineering GmbH (planification spécialisée,
construction de fondations)

Performance

Krinner Suisse : Concept de fondation, dimension-
nement des fondations vissées, montage, libéra-
tion des fondations et reprise du matériel

Matériau

40 unités de fondations à visser de la série V (série
extensible, non galvanisée)

Technique

Pré-perçage en fond de trou, pose avec KRL (appa-
reil à affût) par pelle araignée

Particularités

- Montage dans des roches d'altération non homo-
gènes
- démontage sans résidus après 2 ans
- Reprise du matériel par Krinner
- Montage incliné sur deux axes pour des raisons
de statique et de construction

Contact

Krinner Suisse

+41 32 396 21 64

info@krinner.ch

www.krinner.ch/fr