

Application



## Construction/Extension montées sur vis de fondation



Construction d'une maison d'habitation à Aarberg BE



Extension d'une maison à Reinach



Mis en place de vis de fondation à Ried FR

Les extension dans la construction d'éléments ou de modules peuvent être montées facilement et rapidement à l'aide de fondations vissées. Une sous-structure en profilé métallique ou des poutres de bois sont souvent fixées aux fondations vissées pour former des supports de ligne.

### Vis de fondation

Pour cette application, on utilise généralement des fondations à vis de la série M ou V (bride hexagonale).

Les fondations à vis sont en acier galvanisé à chaud. Leur diamètre varie de 60 à 220 mm et leur longueur de 0,6 à 6,5 m, nous nous ferons un plaisir de vous aider à choisir le produit approprié. Des solutions spéciales sont possibles.

### Installation

Selon l'installation, son accès, les reprises de charge et la taille du projet, nous disposons de machines électriques portables, d'un véhicule à chenilles ou d'une pelle rétro de 7.5t équipée d'une tête spéciale

### Les atouts

Gain de temps et d'argent, pas d'excavation, pas de béton, écologique, fiable, démontable et réutilisable.

### Service Krinner

Planification analyse du sous-sol essais de charge, concept de base, dimensionnement mise en place des vis de fondation, tests finaux

### Contact

Krinner Romandie SA  
Chemin de l'Orgevaux 3  
1053 CUGY  
021 731 55 55  
romandie@krinner.ch  
www.krinner.ch