

Référence



## Abri à vélos gare CFF Kilchberg pour 2-roues sur asphalte



Pose de fondations à vis après carottage dans l'asphalte



Adaptateurs précis au millimètre pour le montage de l'abri



Abri avec adaptateur en acier chromé visible comme raccordement à la fondation

### Emplacement

Bahnhof, CH-8802 Kilchberg

### Maître d'ouvrage

SBB Immobilien

### Engineering

Scheerer Architekten AG

Krinner Montage AG

### Exécution

Krinner Montage AG, 3272 Walperswil

### Descriptif projet

Sur le parvis asphalté près de la piste, un abri à deux roues a été construit sur 4 fondations à vis.

### Réalisation

Planification, dimensionnement et construction des fondations

### Matériel

4 Fondations à vis de la série KSF F-R avec une longueur de 1,0 - 1,3 m / poutrelles de charpente en acier chromé

### Technique

carottage, petite excavation manuelle, installation avec véhicule à chenilles KR D 55, finition de surface

### Durée de l'intervention

1 jour - Septembre 2015

### Particularités

Temps de construction 4 heures, avec calibrage, carottage et installation précise des supports de poteaux.

### Contact

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