

Référence



# Création d'une école provisoire - Ecublens

## Pose de vis de fondation + structure bois pour supporter 28 containers



Mise en place des vis de fondation



Mise en place de la structure bois



Finalisation: 28 containers de Conducta

### Emplacement

Ecole VIVALYS  
Chemin des Champs Courbes 25B, CH-1024  
Ecublens

### Engineering

Dreyfuss Ingénieurs Civils  
Krinner Romandie SA

### Exécution

Krinner Romandie SA

### Descriptif projet

Pose de vis de fondation et structure bois  
pour supporter 28 containers

### Réalisation

Tests de charges, planification et construction

### Matériel

KSF-SMU 86 pièces, longueur 1300 - 1600 cm.  
Reprise de charge 30 kN/vis

### Technique

Vissage direct au moyen du dumper KRD 55

### Durée de l'intervention

4 journées (avec structure bois)

### Particularités

Terrain particulièrement meuble, changement de  
calibrage des vis

### Contact

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