

## Referenzen

# 2-stöckiges Bürogebäude in CH-8360 Eschlikon auf einem Parkplatz



Nach der Kernbohrung wurden die Schraubfundamente gesetzt



Die Schrauben sind trotz unebenem Baugrund auf gleicher Höhe ausnivelliert



Dank des schnellen Einbaus konnten die Bürocontainer sofort genutzt werden

### Standort

Hörnlistrasse 12, CH-8360 Eschlikon

### Infos zum Bauvorhaben

Fundierung für einen provisorischen 2-stöckigen Bürocontainer auf Asphalt

### Ausführung / Kunde

Schmid AG energy solutions

### Bauzeit

2 Tage (3 Arbeitstage von Anfrage bis Baustart),  
Januar 2023

### Leistung

**esb engineering GmbH:** Fachplanung  
Fundamentbau, Fundationskonzept, Bemessung  
der Schraubfundamente und Fundamentfreigabe

**Krinner Montage AG:** Montage der  
Schraubfundamente, Kernbohrung, und Rückbau /  
Materialrücknahme

### Material

Insgesamt 26 Lastpunkte diverser  
Schraubfundamente der Serie M

### Technik

Einbau und Vorbohren mit Raupendumper KR-D-30

### Besonderheiten

- Rückbau / Materialrücknahme nach 3 Jahren
- 5 Arbeitstage von Anfrage bis zu fertigem Gebäude
- Einbau in Asphalt
- Höhendifferenz innerhalb Baufeld

### Kontakt Schweiz:

Krinner Schweiz  
+41 32 396 21 64  
[info@krinner.ch](mailto:info@krinner.ch)  
[www.krinner.ch](http://www.krinner.ch)

### Kontakt Österreich:

Krinner Fundamente GmbH  
+43 5572 40766  
[info@krinner-fundamente.at](mailto:info@krinner-fundamente.at)  
[www.krinner-fundamente.at](http://www.krinner-fundamente.at)