

Betriebsgebäude Nord

Auf dem Areal des Kernkraftwerks Mühleberg entstand ein 5-geschossiger Neubau in Stahlbeton. Neben dringend benötigten Büroräumen und Sitzungszimmern beherbergt das Gebäude auch zusätzliche Garderoben und sanitäre Anlagen für die Angestellten des Kraftwerks.

Das Gebäude wurde aufgrund der Lage im Areal des Kernkraftwerks mit hohen Sicherheitsstandards sowohl in der Planung als auch in der Ausführung erstellt.



Ort

Kernkraftwerk Mühleberg

Kunde

BKW FMB Energie AG

Zeitraum: 2006 - 2009

Ansprechpartner

Daniel Bommer, +41 58 451 61 00 | +41 79 798 67 41

Bauherr

BKW FMB Energie AG

Erbrachte Leistungen

- Vorprojekt
- Bauprojekt
- Ausschreibung und Offertvergleich
- Ausführungsprojekt
- Baukontrollen

Charakteristische Angaben

- Bohrpfähle (Foundation): 30 Stk.
- Grundfläche: 54m x 13m
- Erdgeschoss (Stahlbeton): 1 Stk.
- Obergeschosse (Stahlbeton): 3 Stk.
- Attikageschoss (Stahlbeton und Stahlbau): 1 Stk.
- Passerelle (Stahlbau): 1 Stk.