

Erweiterungsbau Fabromont AG, Schmitten

Die Firma Fabromont AG erweiterte ihre Büroräumlichkeiten mit einem 3-stöckigen Gebäude. Zusätzlich wurde im bestehenden Betriebsgebäude eine Zwischendecke eingebaut. Das Tragsystem des Neubaus besteht aus einer Stahlverbundkonstruktion, welche auf einer Stahlbetonplatte fundiert ist. Der Neubau ist zur Gewährleistung der Stabilität durch Längs- und Querverbände ausgesteift und mittels Dilatationsfugen vom bestehenden Gebäudeteil abgetrennt.

**Kunde**

Fabromont AG, Schmitten

Zeitraum: 2009 - 2010

Erbrachte Leistungen

- Submission
- Ausführungsplanung
- Werkstattplanung nach Vorgaben des Unternehmers
- NC-Daten
- Baukontrolle

Charakteristische Angaben

- Grundfläche Neubau: 19 x 7,5 m
- Höhe: 9 m