

Wer die Wahl hat, nimmt Di-Qual!

Projekt: Neubau einer Werkhalle in Fridolfing 2012

HOCHBAU – GEWERBEBAU



Technische Daten:

17,75m x40,25m / 13,75m x14,0m
Betonbau + Ziegel

Arbeitsbeschreibung:

Erstellung des Rohbaus für ein Bürogebäude mit
Ausstellungsräumen, Anbau zum Gebäudeanschluss
und Betriebsleiter-Dachwohnung, Estrich, WDVS,
Putz

Baubeginn:

07.05.2012

Bauende:

Januar 2013

Hochbau • Betonbau • Gewerbebau • Altbausanierung • 3-D-CAD-Planung mit Nemetschek Allplan • schlüsselfertiges Bauen • Fließestrich • Fliesenarbeiten • Erdarbeiten • Pflasterarbeiten

Wer die Wahl hat, nimmt Di-Qual!

Projekt: Neubau einer Werkhalle in Fridolfing 2012



Hochbau • Betonbau • Gewerbebau • Altbausanierung • 3-D-CAD-Planung mit Nemetschek Allplan • schlüsselfertiges Bauen • Fließestrich • Fliesenarbeiten • Erdarbeiten • Pflasterarbeiten