



DLZ Eberhard, Oberglatt

Die Eberhard Bau AG hat ein firmeneigenes Dienstleistungszentrum im zürcherischen Oberglatt erstellt. Dieses gliedert sich wie folgt:

- Bürogebäude
- Reparaturwerkstatt mit integrierter Schlosserei
- Hochregallager
- Tankstelle mit Waschräumen für Lastwagen und Baumaschinen
- Lagerplatz

Das Herzstück unseres Auftrags stellt die Stahlbaukonstruktion der Werkstatt mit integrierter Schlosserei auf einer Grundrissfläche von 42.6 m x 46.9 m dar.

Es handelt sich dabei um eine 2-schiffige Stahlbauhalle mit Sheddach, die durch eine bis 14 m hohe Betonwand in zwei Brandabschnitte unterteilt wird. In beiden Hallen sind Kranbahnen montiert, die ihrerseits jeweils zwei Laufkrane mit bis zu 25 to Nutzlast aufnehmen.

AM BAU BETEILIGT

Auftraggeber: Eberhard Bau AG
GU / Architekt: Steiner AG

UNSERE LEISTUNGEN

Gesamtleistungen Stahlbau

AUSFÜHRUNG

2003 – 2004

KENNDATEN

Gebäuelänge: 78.9 m
Gebäudebreite: 46.9 m
Gebäudehöhe: 17.8 m
Gesamtgewicht Stahlkonstruktion (inkl. Kranbahnen): 200 to

