

# Stahlbeton: Neubau Trafostation Stahl Gerlafingen AG

Die Stahl Gerlafingen AG beabsichtigt in naher Zukunft einen neuen Ofen für die Schmelzung des Altmetalls inkl. einer neuen Giessanlage zu erstellen. Aus diesen Gründen sind diverse Gebäudeabbrüche notwendig, in denen die bisherigen Trafostationen untergebracht waren.

Diese mussten in das neue Gebäude umgestellt werden. Die Grundabmessungen des neuen Gebäudes beträgt 18x14m die Höhe ca. 9.0 m. Unser Auftrag umfasste die Gesamtleitung von Machbarkeitsstudie bis Inbetriebnahme für die Bauarbeiten.

**Ort**

Biberist

**Kunde**

Stahl Gerlafingen AG

**Zeitraum:** 2007 - 2008**Erbrachte Leistungen**

- Gesamtleitung
- Baugesuch bis Inbetriebnahme
- Dimensionierung der Tragkonstruktion

**Charakteristische Angaben**

- Investitionsvolumen: 1.5 Mio. Fr.
- Abmessung: 18x14x9m