

## Hallenumbau mit neuer Gründungsplatte



### ZUSAMMENFASSUNG

Hallenumbau mit einer neuen Gründungsplatte (75m x 25m). Bauen im Bestand.

### DAS PROJEKT

- Bauzeit 4 Monate
- 460 m<sup>3</sup> Stahlbeton
- 175 m<sup>3</sup> Stahlbetonfertigteile
- Gründungsplatte ohne Fugen in den Abmessungen 75 x 25 m
- Bauen im Bestand

### LEISTUNGEN IM DETAIL

- Die Stahlbetonfertigteilstützen wurden über Dachöffnungen eingeführt
- Die Köpfe der Fertigteile mussten auf Grund der hohen Anforderungen des Stahlbaus auf +/- 2 mm ausgerichtet werden
- Bereits bei den Bewehrungsarbeiten hohe Maßgenauigkeiten

## FACTS

---

|   |                         |
|---|-------------------------|
| <b>Standort</b>                             | Rheinberg , Deutschland |
| <b>Status</b>                               | fertiggestellt          |
| <b>Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)</b> | 820.000 EUR             |
| <b>Baubeginn</b>                            | Januar 2002             |

---

## LEISTUNGEN

---

Tesch

Industriebau



---

<https://implenia.com/de-de/referenzen/detail/ref/hallenumbau-mit-neuer-gruendungsplatte/>

Creation: 05.06.2026 04:51