



## PROJEKTE | INDUSTRIEBAU



Detail Fassade Rotationshalle

### Beschreibung:

In beiden Gebäuden wurde neben Ortbeton- und Fertigteilkonstruktionen die Dächer aus Stahlfachwerk- und Vollwandträgern gebildet. Der Monolith zur Lastabtragung der Druckmaschine wurde aus Kostenersparnisgründen ohne Wanne ausgeführt und flach gegründet.

### Greiserdruck | Rastatt

Rotationsgebäude mit  
Versandhalle

#### Bauherr:

Greiserdruck GmbH & Co. KG,  
Rastatt

#### Architekten:

Pfeiffer, Ellermann und Partner |  
Lüdinghausen

#### Leistungen:

Tragwerksplanung mit allen  
Leistungsphasen der HOAI für  
Rotationshalle (Abmessung: 60m  
x 20m, 16m hoch) mit einem  
Technik-Nebengebäude sowie  
einer Versandhalle mit  
Bürogeschossen.

### Bildergalerie:

