



### Raumaufteilung

Lagerfläche:

27.200 m<sup>2</sup>, h=8 m i. L.,  
3 Brandabschnitte á 8.500 m<sup>2</sup>  
1 Gleisanschlusshalle  
á 1.600 m<sup>2</sup>

Büro:

ca. 1.000 m<sup>2</sup> Büro- und Sozial-  
flächen verteilt auf 2 Ge-  
schosse



# Industrie

## Logistikzentrum Melle

Für die Firma Paul Günther Cargo, Hamburg, wurde in den Jahren 1998 und 1999 ein Logistikzentrum geplant und gebaut.

Die Konstruktion besteht aus Stahlbetonfertigteilen in F90-Qualität. Die Wände sind über den Stahlbeton-sandwichsockeln mit wärmegeämmten Stahlpa-neelen verkleidet. Die Brandwände der Erweiterungs-achsen wurden aus Porenbeton errichtet. Das Gebäude verfügt über 17 Überladebrücken und ist gesprinkelt.

### Factbox:

Standort: Melle

Bauherr: Paul Günther Cargo  
GmbH & Co KG Hamburg

Baujahr: 1999

Bauzeit: 7 Monate

BGF: 27.500 m<sup>2</sup>

Auftrag: Generalplanung  
Schlüsselfertige  
Erstellung



Industriebau

**HOFF** und Partner

Bahnhofstraße 36 · 48599 Gronau · info@hoffundpartner.de  
Tel.: (0 25 62) 7 05 - 0 · Fax: (0 25 62) 7 05 - 50

[www.hoffundpartner.de](http://www.hoffundpartner.de)