

# Bügelbauten Hauptbahnhof Berlin

Berlin, Deutschland





© Lindner, Arnstorf (D)

# Projektbeschreibung

Die beiden Bürotürme am Hauptbahnhof Berlin sind jeweils 46 Meter hoch und überragen das Ost-West-Glasdach des Bahnhofs wie Brücken. Sie werden deshalb auch als "Bügelbauten" bezeichnet. Lindner übernahm bei diesem Projekt den Grund- und Mieterausbau in den gesamten Bügelbauten.

- **Boden**

Calciumsulfatplatten  
FLOOR and more®  
FLOOR and more® comfort  
FLOOR and more® power  
NORTEC

- **Decke**

Einhängeheiz-/kühldecken  
Gipskartonheiz-/kühldecken

## Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner SE   Boden, Lindner SE   Ausbau Mitte-Ost, Lindner SE   Heiz- und Kühldecken
Fertigstellung	2007 - 2010
Kunde	Deutsche Bahn AG
Architektur	BDS Architekten

## Ausführung der Gewerke

- **Generalunternehmer**

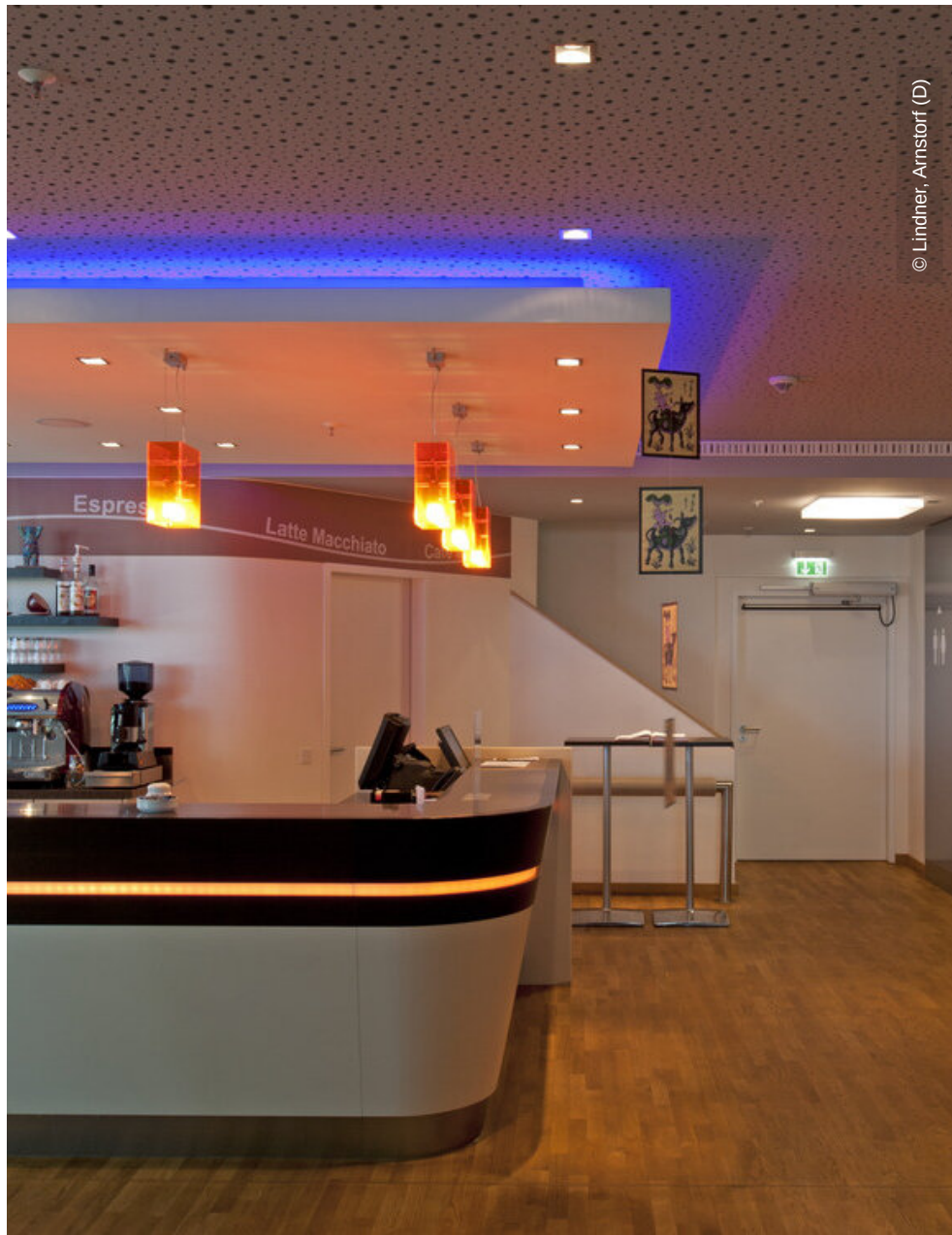
Bodenbelagsarbeiten  
Malerarbeiten  
Metallarbeiten

- **Wand**

Trennwandsysteme Glas  
Türen für Trennwandsysteme

- **Trockenbau**

Gipskarton Deckensysteme  
Gipskarton Wandsysteme



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)



© Lindner, Arnstorf (D)