

# BMW Vierzylinder

München, Deutschland

 **Lindner**



© Lindner, Arnstorf (D)

# Projektbeschreibung

Lindner erhielt den Auftrag für die Demontage sämtlicher Decken-, Boden- und Wandaufbauten, sowie für die Entkernung des kompletten Gebäudes bis auf den Rohbauzustand. Danach wurde das BMW Hochhaus und große Teile des BMW Museums mit Lindner Kühldecken-, Wand- und Bodensystemen ausgebaut, sowie umfangreiche Isolierungsarbeiten vorgenommen.

Trennwandsysteme Glas  
Zusatzausstattung - Lindner Plus  
Türen für Trennwandsysteme

- Isoliertechnik

## Allgemein

<b>Gebäudetyp</b>	Bürogebäude, Museen und Galerien, Industrie- und Gewerbebau, Kulturbauten
<b>Unternehmensbereich</b>	Lindner SE   Ausbau Süd-Südwest, Lindner SE   Boden, Lindner SE   Decke, Lindner SE   Wand, Lindner Bautechnik GmbH
<b>Fertigstellung</b>	2004 - 2007
<b>Kunde</b>	Bayerische Motoren Werke AG
<b>Architektur</b>	Schweger Associated Architects GmbH

## Ausführung der Gewerke

### • Decke

Einhängeheiz-/kühldecken  
Metalldecken

### • Boden

Calciumsulfatplatten  
FLOOR and more<sup>®</sup>  
NORTEC

### • Wand



