

NEWTON

München, Deutschland





© www.lindner-group.com

Projektbeschreibung

Das neu gebaute Bürogebäude NEWTON will im Westend von München neue Maßstäbe in Sachen Nachhaltigkeit setzen. Sein Gesamtkonzept strebt eine Zertifizierung nach DGNB Platin an. Dabei bietet NEWTON auf ca. 37.000 m² Bürofläche Platz für bis zu 2.000 Mitarbeiter des Bauherrn TÜV SÜD-Gruppe und zahlreicher Mieteinheiten. Eine natürliche Aufenthaltsqualität entsteht außerdem durch sechs Innenhöfe und eine hochmoderne Glasfassadenarchitektur. Lindner hat unter der Bauleitung der CL Map GmbH zum Grundausbau und dem Ausbau von allen Mieteinheiten im Gebäude beigetragen.

- **Wand**
 - Trennwandsysteme Glas
 - Türen für Trennwandsysteme
- Gipskarton Wandsysteme
 - Gipskarton Deckensysteme
 - Brandschutzarbeiten
 - Isoliertechnik

Allgemein

| | |
|---------------------|---|
| Gebäudetyp | Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau |
| Unternehmensbereich | Lindner SE Wand, Lindner Bautechnik GmbH, Lindner SE Ausbau Süd-Südwest |
| Fertigstellung | 2019 |
| Kunde | TÜV Süd Business Service GmbH |
| Architektur | DMP Architekten Axel Altenberend |

Ausführung der Gewerke

- **Türen**
 - Holztüren
- **Decke**
 - Metalldecken





