

# Evangelisches Landeskirchenamt

München, Deutschland





## Projektbeschreibung

Der neu errichtete Erweiterungsbau des Evangelischen Landeskirchenamts für Bayern dient als moderne und gleichwohl funktionale Ergänzung zu bestehenden Kapazitäten. Im Bezug auf Nachhaltigkeit nimmt das Gebäude mit der Erfüllung des Gold-Standards der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen (DGNB) eine Vorreiterrolle ein. Mit eingefügten Verbindungselementen zu den benachbarten Dienststellen wird interdisziplinäres Arbeiten zusätzlich gefördert. Das Gebäude bietet mit seinen 90 Büroräumen Platz für über 100 Mitarbeiter.

Lindner war unter Bauleitung der CLMap GmbH an den Innenausbauarbeiten im Erweiterungsbau wie auch an Sanierungsarbeiten im 1929 errichteten "Stammhaus" beteiligt. Für die Bürobereiche des Erweiterungsbaus wurden ausschließlich Lindner Hohlböden gewählt, welche dank ihrer hohen Variabilität auch auf die Ansprüche der hauseigenen Kantine zugeschnitten werden konnten. In den zentralen Flurbereichen des Gebäudes errichtete Lindner Wand- und Deckensysteme aus Gipskarton. Mithilfe von Lichtvouten werden diese Räumlichkeiten dezent beleuchtet. Passend in die Wandsysteme sind Lindner Holztüren integriert. Lindner Glastrennwände erhalten die Transparenz der Besprechungszimmer im Gebäude. Im Stammhaus des Komplexes führte Lindner eine umfangreiche Parkettsanierung durch.

## Allgemein

<b>Gebäudetyp</b>	Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
<b>Unternehmensbereich</b>	Lindner SE   Ausbau Süd-Südwest, Lindner SE I Boden
<b>Fertigstellung</b>	2014
<b>Kunde</b>	Evangelisch-Lutherische Kirche in Bayern
<b>Architektur</b>	Wandel-Hoefer-Lorch Architekten und Stadtplaner

## Ausführung der Gewerke

- **Boden**
  - Calciumsulfatplatten  
FLOOR and more®
  - Nasshohlboden  
CAVOPEX
  - Bodenbelagsarbeiten
- **Wand**
  - Systemtrennwände Glas

