

# Neubau Hauptschaltleitung TransnetBW

Wendlingen am Neckar, Deutschland





# Projektbeschreibung

In nur zwei Jahren entstand in Wendlingen am Neckar das neue hochmoderne Herzstück des Übertragungsnetzbetreibers TransnetBW. Aus der sogenannten Hauptschaltleitung wird rund um die Uhr das baden-württembergische Übertragungsnetz gesteuert. In der Hauptschaltleitung stellt TransnetBW die Weichen für die Energiewende und garantiert die Versorgungssicherheit von rund elf Millionen Menschen. Hierfür wurden insgesamt ca. 50 Mio. € investiert; etwa 100 Spezialisten sind in dem Gebäude tätig.

Die Lindner AG trug zahlreiche Gewerke zum Innenausbau der Hauptschaltleitung bei. Im Leistungsbereich Bodensysteme erbrachte das Unternehmen große Flächen mit Hohlbodensystemen. Zusätzlich wurden Doppelböden installiert, sowohl als eigenständige Flächen wie auch als Trassen in Hohlbodenflächen, um in Bereichen mit erhöhtem Aufkommen von Leitungswegen und technischen Installationen die Durchführung von Wartungsarbeiten zu begünstigen. Auch Glastrennwände aus dem Hause Lindner wurden installiert, die Wahl fiel auf Lindner Life Stereo 125 sowie Lindner Life Pure 620 mit Absorbern zur Optimierung der Raumakustik. In Flurbereichen des Gebäudes wurden teilweise Flurdecken der Linie LMD-E verbaut. Ebenfalls im Leistungsumfang enthalten waren Türen und Torsysteme, auch als Ausprägung mit gehobener Sicherheitstechnik, welche die sensible Natur dieses Infrastrukturbauwerks forderte. Im Hinblick auf den Bereich Stahlbau brachte das Projekt aufwendige Sonderkonstruktionen mit sich, allen voran die begehbarer Fläche der Leinwand in der Warte sowie mehrere Treppen.

## Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Kraftwerke, Rechenzentren und Daten Center, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner SE   Ausbau Süd-Südwest
Fertigstellung	2015 - 2017
Kunde	TransnetBW GmbH
Architektur	WMA Wöhr Mieslinger Architekten

## Ausführung der Gewerke

- Baustelleneinrichtung
  - Fliesenarbeiten
  - Metallarbeiten
  - Malerarbeiten
  - Bodenbelagsarbeiten
- Boden
  - Calciumsulfatplatten
  - FLOOR and more®
  - NORTEC
  - Nasshohlboden
  - CAVOPEX
  - Oberbeläge
- Trockenbau
  - Gipskarton Deckensysteme
  - Gipskarton Wandsysteme
- Wand
  - Trennwandsysteme Glas
  - Trennwandsystem Vollwand
  - Lindner Logic 100 Metal
  - Wand- und Deckenbekleidungen
  - Lindner Free Metal
- Decke

## Einhängedecken





