

Torhaus Expopark MS4

Hannover, Deutschland





Projektbeschreibung

Das vom Architekturbüro BKSP entworfene Torhaus Expopark – ein neues Büro- und Verwaltungsgebäude im Expo-Park in Hannover – fungiert als repräsentatives Eingangstor zum gesamten Gelände. Auf einer Fläche von 9.500 m² bietet das Torhaus individuell gestaltbare Büroflächen und besticht durch die Nähe zu Restaurants, Supermärkten und anderen Unternehmen innerhalb des dynamischen Gewerbeparks. Neben einem hohen technischen Gebäudestandard verbindet das Torhaus zudem Energieeffizienz und Komfort durch ein innovatives Erschließungskonzept und eine maßgeschneiderte Gebäudetechnik.

Die Lindner Group spielte mit der Realisierung des Innenausbaus mit den Gewerken Trockenbau, Decke, Wand und Boden eine bedeutende Rolle. So erfüllen diverse Deckensysteme hohe technische Anforderungen: Während Metalldecken zum ästhetischen Gesamtbild und zum Schallschutz beitragen, stellen installierte Heiz-/Kühldecken ein Schlüsselement für ein energieeffizientes Temperaturmanagement des Gebäudes dar. Für eine variable Raumaufteilung sorgen flexible Systemtrennwände, welche sich den wechselnden Bedürfnissen des Büroalltags anpassen. Um Effizienz und Komfort weiter zu erhöhen, wurden weitere Bodensysteme zur einfachen Integration von Elektroinstallationen verbaut.

Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner SE Ausbau Nord-Nordwest
Fertigstellung	2021 - 2023
Bauherr	Projektgesellschaft GmbH & Co – Mailänder Straße – KG

Ausführung der Gewerke

- **Decke**
Bandrasterheiz-/kühldecken
Plafotherm® B 100
- **Boden**
Calciumsulfatplatten
FLOOR and more®
FLOOR and more® power
NORTEC
- **Wand**
Trennwandsysteme Glas
Lindner Life Freeze 137
Trennwandsystem Vollwand
Lindner Logic 100 Metal
Lindner Logic 100 Timber
- Gipskarton Deckensysteme
Gipskarton Wandsysteme
Trockenbauarbeiten





