

# Deutsches Museum Nürnberg - Das Zukunftsmuseum

Nürnberg, Deutschland

 **Lindner**



## Projektbeschreibung

Gemäß dem Motto „Schon heute die Welt von morgen erleben“ erwartet die Besucher in der Zweigstelle des Deutschen Museums in der Altstadt Nürnbergs ein aufschlussreicher Ausblick in die Zukunft. Die im September 2021 eröffnete Ausstellung erstreckt sich auf 2.900 m<sup>2</sup> über fünf ausgewählte Themenfelder, dabei zieht sich die Gegenüberstellung von „Science“ und „Fiction“ wie ein roter Faden durch alle Bereiche.

Für einen stimmigen Gesamteindruck mussten natürlich auch die Ausbauprodukte einige Anforderungen erfüllen – Zukunftsprodukte hinsichtlich Funktion, Architektur und Nachhaltigkeit waren gefragt. Mit dem in Silber ausgezeichneten Cradle to Cradle Certified<sup>®</sup> Hohlboden FLOOR and more<sup>®</sup> hat Lindner ein außergewöhnlich nachhaltiges Produkt verbaut. Mit FLOOR and more<sup>®</sup> arena wurde die Treppe konstruiert und mit LinCrete Glasfaserbeton verkleidet, passt somit optisch zum bestehenden Sichtbeton. Die projektbezogene Lösung der Plafotherm<sup>®</sup> Heiz-/Kühldecken, deren großformatigen Deckenelemente ebenso architektonisch abgestimmt sind, sorgt zudem für passende Akustik und Klimatisierung im Museum. Um das Bild abzurunden und eine optimale Klimatisierung und Akustik zu gewährleisten, wurden zusätzlich - passend zum Sichtbeton - Metallwandschalen aus perforiertem Stahlblech und dazu großformatige wandintegrierte Revisionstüren verbaut.

## Allgemein

<b>Gebäudetyp</b>	Museen und Galerien, Kulturbauten
<b>Unternehmensbereich</b>	Lindner SE   Decke
<b>Fertigstellung</b>	2019 - 2021

## Ausführung der Gewerke

- **Decke**  
Heiz- und Kühldecken
- **Glasfaserbeton**  
LinCrete
- **Wand**  
Wand- und Deckenbekleidungen
- **Boden**  
Calciumsulfatplatten  
FLOOR and more<sup>®</sup>  
FLOOR and more<sup>®</sup> arena





