

# HPI, Neubau Institutsgebäude

Potsdam, Deutschland





# Projektbeschreibung

Das Hasso-Plattner-Institut für Digital Engineering ist ein privat finanziertes IT-Institut und Fakultät der Universität Potsdam. Zur Erweiterung seiner Kapazitäten wurde am Campus Griebnitzsee ein modernes Institutsgebäude errichtet. Mit Flächen für Büronutzung, Lehre und Forschung, Besprechungs- und Projekträumen sowie Technikflächen entspricht es gestalterisch und funktional zeitgemäßen Ansprüchen.

Lindner war im Zuge dieses Bauvorhabens als Generalunternehmer für den Innenausbau zuständig. Darin inbegriffen war die Koordination und Ausführung zahlreicher Ausbaugewerke wie Trockenbauarbeiten oder die Installation hochwertiger Corian-Waschtische sowie die Montage von Produkten aus dem Spektrum der Lindner Group. Hierzu gehörten Glastrennwände des Typs Lindner Life Freeze 137 mit integrierten Türen sowie Holztüren.

# Ausführung der Gewerke

- **Generalunternehmer**

Natur- und Betonwerksteinarbeiten  
Fliesenarbeiten  
Estricharbeiten  
Bodenbelagsarbeiten  
Malerarbeiten  
Metallarbeiten

- **Trockenbau**

Gipskarton Deckensysteme  
Gipskarton Wandsysteme

- **Wand**

Trennwandsysteme Glas  
Türen für Trennwandsysteme

- **Boden**

Calciumsulfatplatten  
FLOOR and more<sup>®</sup>  
FLOOR and more<sup>®</sup> comfort

## Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Schulen, Industrie- und Gewerbebau, Öffentliche- und Institutionelle Gebäude
Unternehmensbereich	Lindner SE   Ausbau Mitte-Ost
Fertigstellung	2018
Kunde	DGI Bauwerk GmbH
Architektur	Hasso Plattner Institute



© Andreas Muhs



© Andreas Muhs

