

# 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.

## Allgemein

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

## 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®
  - FLOOR and more® comfort





