

Belsenpark, Gebäude MK2.1/ MK3

Düsseldorf, Deutschland





Projektbeschreibung

Mit dem Belsenpark entsteht in Düsseldorf-Oberkassel ein neues Stadtquartier mit zahlreichen Wohn-, Büro- und Geschäftseinheiten. Durch den Einbindung weiträumiger Grünflächen erreicht man in dem modernen Quartier einen hohen Standard im Bezug auf die Lebens- und Arbeitsqualität. Eines der neu geschaffenen Bürogebäude trägt den Namen "Belmundo". Das DGNB Gold-zertifizierte Bürogebäude bietet auf seinen ca. 10.000 m² Mietfläche hochwertige, funktionale Ausstattung, flexible und lichtdurchflutete Büroflächen sowie ein nachhaltiges Energiekonzept. Lindner war im Rahmen des Innenausbau mit der Produktion und Installation von Plafotherm[®] Heiz- und Kühldecken beauftragt. In den öffentlichen Bereichen kamen dabei vorangig Systeme auf Basis von Gipskarton zum Einsatz, die Bürobereiche hingegen erhielten Metall-Bandrasterdecken und Metalldeckensegel mit Heiz- und Kühltechnologie.



Ausführung der Gewerke

- **Decke**
 - Heiz-/Kühldeckensegel
 - Bandrasterheiz-/kühldecken
 - Einhängeheiz-/kühldecken
 - Gipskartonheiz-/kühldecken
- **Türen**
- **Boden**
 - Calciumsulfatplatten
 - FLOOR and more[®]
 - Nasshohlboden
 - CAVOPEX

Allgemein

Gebäudetyp	Bürogebäude, Gebäudezertifizierung
Unternehmensbereich	Lindner SE Heiz- und Kühldecken, Lindner SE Boden
Fertigstellung	2014
Kunde	CA Immo International
Architekt	slapa oberholz pszczulny architekten
Gebäudezertifizierung	DGNB



© B+E Fotografie



© B+E Fotografie

