

**Medieninformation**

Zur Veröffentlichung freigegeben

**Internationaler Architektur- und Designpreis für Campus  
Kamp-Lintfort**

pbr Planungsbüro Rohling AG erhält Iconic Award

Für das architektonische Konzept des neuen Campus Kamp-Lintfort der Hochschule Rhein-Waal erhält die pbr Planungsbüro Rohling AG aus Osnabrück einen Iconic Award. Der internationale Architektur- und Designpreis prämiert visionäre Architektur, innovative Produkte und nachhaltige Kommunikation der Bau- und Immobilienbranche. Die Iconic Awards werden vom Rat für Formgebung ausgelobt und sind der erste internationale Architektur- und Designpreis, der die Disziplinen Architektur und Design in ihrem Zusammenspiel berücksichtigt. Die diesjährige Preisverleihung findet am 6. Oktober 2014 in der BMW-Welt in München statt.

Der Entwurf der pbr AG für den Campus ging 2010 als 1. Preis aus einem Generalplanerwettbewerb hervor und ist eine Zusammenarbeit mit dem Straelener Architekten Michael von Ooyen. Vier zwei- bis dreigeschossige Neubauten bilden einen klar gefassten zentralen Platz aus. Im Norden des im April eingeweihten Campus kennzeichnet ein quadratischer Baukörper mit den Funktionen Hörsaalzentrum und Bibliothek den Kopf der Hochschule. Im Süden ist die Baukörperstruktur zu der sich anschließenden studentischen Wohnbebauung offen gestaltet. Die zentralen Einrichtungen, wie Mensa, Bistro, Bibliothek sowie Hörsaalzentrum mit Foyer- und Ausstellungsbereich, sind im Nordwesten des Campus gelegen und orientieren sich zur Mitte des Campus. Ihnen gegenüber befinden sich die Baukörper für die Fakultät Kommunikation und Umwelt.

Die Anordnung der Baukörper ermöglicht einerseits die Anbindung der Hochschule an die vorhandene städtische Infrastruktur und bildet andererseits einen zentralen Campusplatz aus, von dem die Baukörper erschlossen werden. Der Campusplatz dient als zentrales Element der Hochschule und als quartierübergreifender, offener Stadtplatz zur Kommunikation. Fünf Schollen aus schwarzem Beton mit Holzauflagen und Rasenteppich betonen die Funktion des Platzes als Begegnungsfläche.

In Anlehnung an die regionale Bautradition, die besonders durch die Verwendung des Materials Ziegelstein gekennzeichnet ist, und unter Berücksichtigung der Gebäudenutzung wurden die Fassaden mit Materialien wie Stahl/Aluminium, Glas und Klinkermauerwerk gestaltet. Geschlossene Brüstungen und flächenbündige Fensterbänder bilden eine horizontale Struktur, die durch den vorgehängten Sonnenschutz betont wird. Farblich beschichtete Lüftungsflügel reduzieren den Anteil der verglasten Fassadenfläche und beleben das Erscheinungsbild der Gebäude. Die platzseitige Fassade des Hörsaalzentrums ist transparent gestaltet und betont so die zentrale Bedeutung des Bauwerks.

### **Iconic Awards / Rat für Formgebung**

Der Rat für Formgebung lobt den Iconic Award aus und zählt zu den führenden Kompetenzzentren für Kommunikation und Wissenstransfer im Bereich Design. Neben weiteren wichtigen Branchenwettbewerben richtet er auch den German Design Award aus. Der Rat für Formgebung wurde 1953 auf Initiative des Deutschen Bundestags gegründet, um die Designkompetenz der deutschen Wirtschaft zu stärken. Die unabhängige Jury der Iconic Awards setzt sich aus Vertretern der Bereiche Architektur, Innenarchitektur, Design und Markenkommunikation zusammen. 2014 wurde der Preis zum zweiten Mal ausgeschrieben.

Osnabrück, den 17. Juli 2014

### **Fakten**

#### **Planungsbeginn**

10/2010

#### **Baubeginn**

12/2011

#### **Fertigstellung**

03/2014

#### **Flächen und Rauminhalte**

NF 15.797 m<sup>2</sup>

BGF 19.055 m<sup>2</sup>

BRI 80.429 m<sup>3</sup>

#### **Bauherr**

Bau- und Liegenschaftsbetrieb BLB NRW, Niederlassung Duisburg

#### **Leistungen pbr AG**

Gesamtplanung

**Informationen erteilen**

pbr Planungsbüro Rohling AG  
Architekten Ingenieure  
Dipl.-Ing. Ludger Rasche  
Albert-Einstein-Straße  
49076 Osnabrück  
Telefon 0541 9412-0  
Telefax 0541 9412-345  
E-Mail [rasche.ludger@pbr.de](mailto:rasche.ludger@pbr.de)  
Internet [www.pbr.de](http://www.pbr.de)

Kuhl|Frenzel GmbH & Co. KG  
Agentur für Kommunikation  
Frauke Stroman  
Martinistraße 50  
49078 Osnabrück  
Telefon 0541 40895-25  
Telefax 0541 40895-29  
E-Mail [stroman@kuhlfrenzel.de](mailto:stroman@kuhlfrenzel.de)  
Internet [www.kuhlfrenzel.de](http://www.kuhlfrenzel.de)

**Profil**

**pbr Planungsbüro Rohling AG**

Die pbr Planungsbüro Rohling AG, die als Architektur- und Ingenieurbüro mit über 450 Mitarbeitern alle wesentlichen Bauplanungsdienstleistungen erbringt, ist an zehn Standorten bundesweit niedergelassen. Schwerpunkte hat das Büro unter anderem in der Planung von Gebäuden für die Ausbildung, Verwaltung, Industrie, Freizeit, Kultur und Gesundheit. Beispielsweise erstellte die pbr AG die Planung für den neuen Campus Hamm der Hochschule Hamm-Lippstadt sowie unterschiedliche Ausbildungs- und Forschungsgebäude für die Universitäten und Fachhochschulen in Bochum, Osnabrück, Magdeburg, Kiel, Jülich und Dortmund.