



New Blauhaus, Mönchengladbach Fassadengestaltung eines Bürokomplexes

New Blauhaus, Mönchengladbach

Facts and Figures



Das Büro kadawittfeldarchitektur entwarf für das Campusgelände der Hochschule Niederrhein in Mönchengladbach das moderne Energieeffizienz-Zentrum. Das Projekt ist eine Kooperation des Energie- und Wasserversorgers NEW und der Hochschule Niederrhein und dient der Präsentation innovativer Entwicklungen aus dem Energiesektor. Das blau schimmernde Gebäude im Passivhausstandard beheimatet verschiedene Lehr- und Verwaltungseinheiten der Hochschule Niederrhein, die Hochschulbibliothek, die „Blauschmiede“ mit Büros für Existenzgründer sowie das „Innovatorium“, ein Energielabor für Schüler und Studenten. Die Ausrichtung der Prallscheiben mit den integrierten Photovoltaik Modulen ist in jeder Fassadenansicht des New Blauhaus unterschiedlich.

AUFTRAGGEBER

A. Frauenrath BauConcept GmbH, Heinsberg

ARCHITEKT

Kadawittfeld Architektur

AUSFÜHRUNGSDAUER

Februar 2015 – Oktober 2015

PRODUKTE

- SOKALTHERM® Elementfassade mit integrierten Photovoltaik-Elementen
- Aluminium Pfosten/Riegel-Fassade im System SCHÜCO (FW 50+ Si)

