

Medieninformation

Zur Veröffentlichung freigegeben

Übergabe des Gymnasiums Verl an die Stadt

pbr AG erbringt Architekturplanung für Umbau und Erweiterung

Am 14. Juni 2014 erfolgt die feierliche Übergabe des Gymnasiums Verl an die Stadt Verl. Für den im September 2012 begonnenen Umbau und die Erweiterung des Gebäudes hat die pbr Planungsbüro Rohling AG die Architekturplanung erbracht. Kernstück der Arbeiten war der Anbau an der Ostseite und die gleichzeitige Umstrukturierung der west-ostgerichteten Eingangssituation, um eine große Pausenhalle als schulischen Mittelpunkt zu schaffen. Diese Maßnahmen wurden durch neue ringförmige Erschließungen für kürzere Wege und mehr Übersicht in den Obergeschossen, sowie einer großzügigen Fassadenverglasung für ein helles Erscheinungsbild ergänzt. Die Gesamtbaukosten betragen 7,6 Millionen Euro.

Das zwischen 1964 und 1983 entstandene Konrad-Adenauer-Schulzentrum in Verl bündelt an einem Standort drei Schulformen mit ca. 2.250 Schülern. Das Gymnasium im Südosten ist der größte Baustein des Schulzentrums mit anteilig ca. 1.100 Schülern. Wesentliche Ziele der dortigen Umbaumaßnahmen bestanden in der Schaffung einer bisher fehlenden schulischen Mitte, der Optimierung der Wegeführung und Orientierung im Gebäude sowie der Deckung des erhöhten Raumbedarfs. Im Zuge der Maßnahmen erhielt die Schule einen Anbau an der Ostseite und einen erneuerten Haupteingang im Westen. Als Herzstück wurde eine großzügige Pausenhalle in Verbindung mit einer neuen offenen Haupttreppe geschaffen. Diese schulische Mitte verbessert die Orientierung im Gebäude und bringt durch die Südverglasung auf jeder Ebene Tageslicht in das Schulzentrum, so dass ein helles und freundliches Erscheinungsbild entsteht.

In den Obergeschossen wurde von der offenen Haupttreppe ausgehend mit dem Anbau eine neue ringförmige Erschließung eingeführt, die kürzere Wege und eine gute Übersicht bietet. Das Raumprogramm umfasst im Erdgeschoss einen 150 Personen fassenden Multifunktionsraum sowie Stufenleiterräume und Konferenzzimmer. Die gesamte Schulleitung, Lehrerzimmer und Verwaltung finden eine neue Lage im 1. Obergeschoss. Der Verwaltungsbereich verfügt über einen internen Verbindungsflur sowie eine eigene Vertikalerschließung. Bei der Umset-

zung des Raumprogramms galt es außerdem, die Fünfügigkeit der Klassen 5 bis 9 zu berücksichtigen und die zusammenhängende Unterbringung dieser Jahrgänge ebenso wie der Oberstufenjahrgänge 10 bis 12 zu ermöglichen. Durch den Anbau konnten hierfür im 1. und 2. Obergeschoss zusätzliche Räume entstehen. Die Oberstufe wird nun zusammenhängend im 1. Obergeschoss untergebracht. Die Neustrukturierung ermöglicht auch im Erdgeschoss die ringförmige Gesamterschließung und führt zu einer grundlegend verbesserten Orientierung im Gebäude. Im 2. Obergeschoss befinden sich die neu zu schaffenden sowie die durch Umnutzung zu ersetzenden allgemeinen Unterrichtsräume sowie die Fachklassen Kunst und EDV. Weitere Maßnahmen beinhalten die Installation einer neuen Schließanlage sowie die Sanierung der sanitären Anlagen. Die Eingriffe in den Bestand werden durch Material und Farbgebung deutlich; neue Elemente wurden insbesondere durch leuchtende Applikationen kenntlich gemacht. Die mit gelbgrünen Paneelen bekleideten Anbauten stehen für Frische und Lebendigkeit und harmonisieren mit den Bestandsfassaden in den Farben Grau und Grün.

Osnabrück, den 10. Juni 2014

Fakten**Planungsbeginn**

08/2011

Baubeginn

09/2012

Fertigstellung

03/2014

Bauherr

Stadt Verl

Flächen und Rauminhalte

Neubau

BGF 2.522 m²

BRI 9.701 m³

Altbau

BGF 1.566 m²

BRI 6.432 m³

Leistungen pbr AG

Gesamtplanung

Informationen erteilen

pbr Planungsbüro Rohling AG
Architekten Ingenieure
Dipl.-Ing. Evelyn Wendt-Salmhofer
Campestraße 7
38102 Braunschweig
Telefon 0531/380016-13
E-Mail wendt-salmhofer.evelyn@pbr.de
Internet www.pbr.de

Kuhl|Frenzel GmbH & Co. KG
Agentur für Kommunikation
Hermann Kuhl
Martinistraße 50
49078 Osnabrück
Telefon 0541 40895-10
Telefax 0541 40895-29
E-Mail: kuhl@kuhlfrenzel.de
Internet: www.kuhlfrenzel.de

Profil

pbr Planungsbüro Rohling AG

Die pbr Planungsbüro Rohling AG ist ein Architektur- und Ingenieurbüro mit Hauptsitz in Osnabrück und neun weiteren Standorten. Schwerpunkte hat das Büro u. a. in der Planung von Gebäuden für die Bereiche Kultur, Sport und Freizeit, Verwaltung, Ausbildung, Industrie und Gesundheit. Zum Beispiel realisierte die pbr AG die Planung für den Neubau der Passivhausschulen Erich Kästner-Grundschule in Leipzig und SeeCampus Niederlausitz im, sowie die Generalplanung für den Neubau des Forschungs- und Erlebniszentrums Paläon in Schöningen.