

ERÖFFNUNG NEUBAU GERIATRISCHE FACHABTEILUNG AM EVANGELISCHEN KRANKENHAUS LUTHERSTIFT IN FRANKFURT(ODER)

Leipzig, 25. Januar 2016

Der von HDR TMK Architekten konzipierte Neubau wird am Montag, 25. Januar 2016 nach 16 Monaten Bauzeit der Öffentlichkeit vorgestellt. In der Heinrich-Hildebrand-Str. 22 beginnt 14:00 Uhr die feierliche Eröffnung.

Der Neubau hält auf einer Nutzfläche von 3.420 Quadratmetern und einer Bruttogrundfläche von 6.198 Quadratmetern 80 Betten und 15 Plätze in der Tagespflege bereit. Die Umsetzung erfolgte kosten- und termingerecht. Die Baukosten belaufen sich auf ca. 13 Mio. Euro brutto.

Städtebau und Gestaltungsprinzipien

Architekt und Projektleiter Christoph Gottwald und seinem Team ist es geglückt, eine harmonische Verknüpfung zum Bestandsgebäude herzustellen. Der moderne Neubau fügt sich in seiner Materialität und Proportion in die historische, denkmalgeschützte Anlage ein, ohne seine Herkunft zu leugnen. Klare Formen, Transparenz und Großzügigkeit kennzeichnen das barrierefreie Gebäude. Atrien sorgen für viel Tageslicht und harmonisieren mit der neu gestalteten Parkanlage.

Die „Grünen Inseln“ laden zur Erholung der Patienten ein. Blick- und Wegebeziehungen helfen bei der Orientierung. Im Gebäude sorgen breite und offene Flure für maximale Bewegungsfreiheit. Sie schaffen durch großzügige Verglasungen einen Bezug zum Außenraum. Die locker angeordneten Sitzgruppen und Wartebereich bieten Platz zum Ausruhen und fördern den kommunikativen Austausch. Die Patienten werden motiviert selbständig und mobil zu bleiben.

Überzeugender Entwurf von HDR TMK

Die HDR TMK Architekten setzen hier ihren 2011 prämierten Wettbewerbsentwurf erfolgreich um. Damals entwickelte Designexperte Bert Gahrman die Idee, die Gebäudesymmetrie der unter Denkmalschutz stehenden Anlage aufzunehmen, und mit dem Neubau zu einem Ensemble zu vereinen. Das gesamte Farb- und Materialkonzept basiert auf den Bedürfnissen geriatrischer Patienten und dem Anspruch von Ärzten, Psychologen, Therapeuten und Pflegepersonal an eine interdisziplinäre Arbeitsumgebung.

Ganzheitliche Behandlung und intuitive Orientierung

Mit dem Neubau können ältere Patienten ganzheitlich behandelt werden. „Zudem werden sie in die Lage versetzt, ohne Erschwernis und fremde Hilfe das Gebäude sowie die neue Parkanlage zwischen Neubau und Altbauten zu nutzen“, erklärt Christoph Gottwald. Außerdem wurde auf eine übersichtliche Raumhierarchie geachtet. Die zwei Bettenstationen befinden sich im Obergeschoss und haben zentrale Stützpunkte, die Tagesklinik mit interdisziplinären Therapiebereichen ist im Erdgeschoss. „Mit der verständlichen Wegeführung wirkt sich dies positiv auf die intuitive Orientierung der Patienten aus“, betont Gottwald weiter.

Projektdaten

Planungsbeginn	September 2011
Baubeginn	August 2014
Fertigstellung	Dezember 2015
Nutzfläche	3.420 m ²
Bruttogrundfläche	6.198 m ²
Bruttorauminhalt	24.600 m ²
Betten	80 + 15 Tagesplätze
Baukosten	ca. 13 Mio. €

Architekt HDR TMK Planungsgesellschaft mbH

Projektpartner	Michael Keitel
Projektleiter	Christoph Gottwald
Mitarbeiter	Bert Gahrman, Jan Kaufmann, Tobias Kreye, Martina Kehler, Natalia Stepanova, Stefan Wagner
Objektüberwachung	Kristian Lehmann, , Torsten Hafemeister, Alexander Jäger

Fachingenieure

Tragwerksplanung	Ingenieurbüro Prof. Dr.-Ing. Vogt, Leipzig
Techn. Gebäudeausst.	N.I.L. Ingenieurgesellschaft mbH, Berlin
Medizintechnik	Petereit & Gößling GmbH, Berlin
Bauphysik	Dr. Zauft Ingenieurgesellschaft mbH, Berlin
Freiraumplanung	LA21, Berlin

Über HDR TMK

Bauen für Gesundheit, Forschung, Lehre

Seit über fünf Jahrzehnten planen und realisieren die Architekten der HDR TMK Planungsgesellschaft Bauten für Gesundheit, Forschung und Lehre. Mit über 450 realisierten Projekten sind wir auf diesem Gebiet eines der führenden Büros in Deutschland. Dabei begleiten wir Projekte von der ersten Idee über Machbarkeitsstudien, Zielplanungen, den Gebäudeentwurf und die Realisierung bis hin zur Inbetriebnahme.

Als Architekten verfolgen wir den Anspruch funktionale, zukunftssichere und ökologische Projekte zu entwickeln, bei denen der Mensch im Mittelpunkt steht. Mit einer ganzheitlichen Herangehensweise schaffen wir Orte an denen Menschen sich wohlfühlen, genesen, arbeiten und forschen.

In einem Team von derzeit ca. 230 Mitarbeitern entwerfen wir neben wirtschaftlich effizienten auch innovative Lösungen mit dem Blick für Details. Seit der Fusion im März 2013 gehören die ehemaligen TMK Architekten und Ingenieure zur global agierenden Unternehmensgruppe HDR, Inc.

