



Lichtdurchfluteter Baukörper

Die im Gebäudekomplex des Campus Kronberg dominierende Transparenz wird durch eine repräsentativ wirkende Fassade unter Verwendung sehr großzügiger Glasflächen geschaffen. Die durch die Klarheit des Bauwerks geschaffene Situation der sich gegen die Fensterfronten nach außen hin orientierten Raumeinheiten unterstützt die Multifunktionalität der Nutzungsmöglichkeiten im Inneren.

In drei Geschossebenen gliedert sich die 11.720

Quadratmeter messende Fassadenfläche aus thermisch getrennten Sonderprofilen in Stahl-Aluminium. Die dem Geschosshöhenmaß von 1,37 x 3,77 m entsprechenden modularen Fassadenelemente wurden komplett verglast und mit Wartungsbalkon auf der Baustelle angeliefert und montiert.

Gemäß den geforderten Brandschutzaufgaben mussten die Brüstungs- und Deckenstirnfelder als feuerbeständige F30-Brandschutzkonstruktion ausgeführt werden, wofür eine Zulassung im Einzelfall notwendig ist.

