

10.2016

BÜRO UND VERWALTUNG
OFFICE BUILDINGS

ARCAGENCY - OSS OFFICE FOR STRATEGIC
SPACES - SCOPE - MASQUESPACIO - CLS
ARCHITETTI - REL - ARCHEA ASSOCIATI

BÜROHOCHHAUS IN BASEL

mit Glastrennwänden von Strähle
with glass partitions by Strähle

Entwurf • Design Herzog & de Meuron, CH-Basel

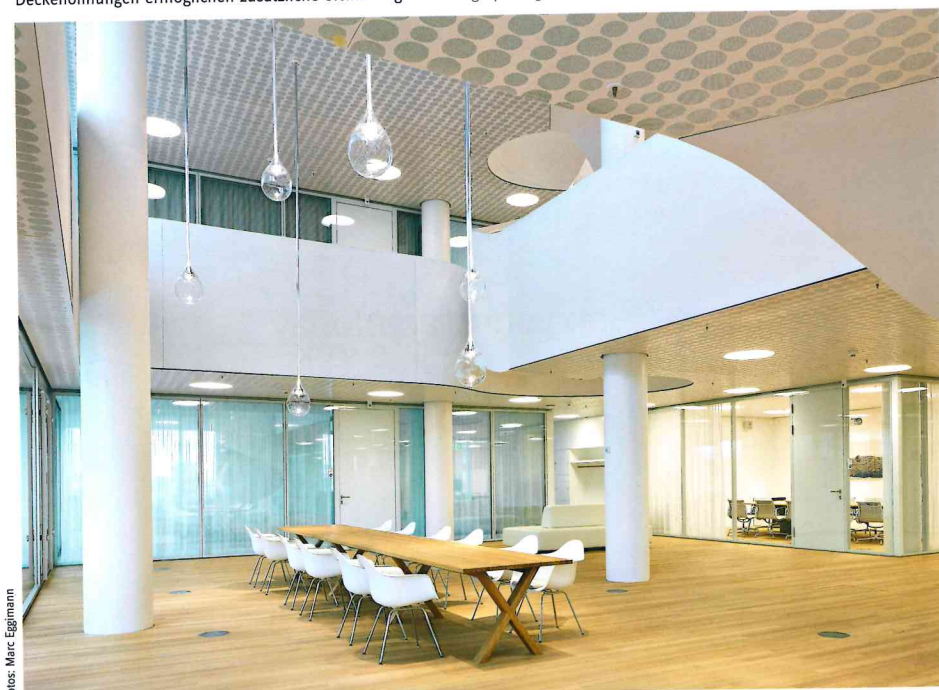


Wandgliederung durch Schwarz-Weiß-Kontrast • Wall structuring with black-white contrast



Raumhohe Ganzglassysteme unterstreichen die klare Architektursprache. • Glass systems emphasize the architectural language.

Deckenöffnungen ermöglichen zusätzliche Sichtbezüge. • Ceiling openings allow additional perspectives.



Fotos: Marc Eggmann

Obwohl der Schweizer Pharma-Konzern F. Hoffman La Roche international weltweit agiert, befindet sich sein Hauptsitz noch immer in Basel – der Stadt, in der Ende des 19. Jahrhunderts die Firmengeschichte begann. Bisher verteilten sich die 2.000 Mitarbeiter dort auf mehrere Standorte. Anfang des Jahres jedoch wurden sie in einem Neubau zusammengeführt, den das ortsansässige Architekturbüro Herzog & de Meuron entwarf. Der 178 Meter hohe Bau birgt 41 Stockwerke, inklusive einer Cafeteria im obersten Geschoss, und bietet zahlreiche Terrassen, die die Verjüngung des Turms nach oben entstanden. Sie sind Teil eines Kommunikationskonzeptes, das eine wichtige Rolle im Entwurf spielt. So soll der Austausch unter den Mitarbeitern aktiv gefördert werden. Im Innenraum erfüllen dieses Ziel neben der flexiblen Grundrissgliederung die flächenbündigen sowie raumhohen Glastrennwände und -türen der Firma Strähle. Das Waiblinger Unternehmen ist auf die Entwicklung von Raum-Systemen spezialisiert und hat für den Bau sowohl die besten Produkte des doppelschaligen Ganzglassystems 1200 verwendet als auch Speziallösungen gefertigt. Je nach Einsatzort erfüllen sie die geforderten Schallschutzvorgaben, Brandschutzauflagen, absturzsichernde Funktionen und sind mit automatischen Türöffnern sowie -schließern, Brandschutzsicherung, Zutrittskontrolle und Zeiterfassung ausgestattet. Für eine lockere Wandgliederung im Bereich der Aufzüge wiederum wurden weiß lackierte, rückseitig weiß lackierte ESG-Formglaselemente hergestellt.

Although, by now, the Swiss pharmaceutical company F. Hoffman La Roche operates globally, the headquarters are still in Basel – the very city where the company history started at the end of the 19th century. Until now, the 2,000 employees there worked in several different locations. At the beginning of the year, however, they were brought together in a new building designed by the local architectural firm Herzog & de Meuron. The 178 metre high building has 41 levels, including a cafeteria on the top floor and offers numerous terraces created due to the upward tapering of the tower. The exchange between employees is thus to be actively encouraged. In the interiors, supported by the flexible layout structuring, this goal is accomplished by the use of room systems as well as ceiling-high glass partitions and glass doors from the Strähle company. The Waiblingen firm specializes in the development of room systems and use existing products of the 1200 series all-shell all-glass system for the building as well as manufacturing special solutions. Depending on where they are installed, they meet the required sound-insulation standards, fire-prevention regulations, fall-protection functions as well as being equipped with automatic door openers and -closers, panic locks, access control and time recording. For wall structuring near the elevators, undulating, ESG moulded-glass elements painted white on the back were produced.