|  |  |
| --- | --- |
| MEDIENINFORMATION | Februar 2023 |
|  |  |

# B-Place, Berlin:

**Jansen Art’15: Schmales Stahlsystem**

**für den gehobenen Innenausbau**

**Offene Grundrisse und raumhohe Fenster charakterisieren das als Wohn- und Geschäftshaus errichtete «B-Place» im Herzen Berlins; sie schaffen lichtdurchflutete Räume, die durch nichts gestört werden sollten – auch nicht durch notwendige Türen. Bauherr und Architekt entschieden sich deshalb für verglaste Innentüren aus dem äußerst schmalen Stahlrahmensystem Jansen Art’15.**

Das «B-Place» wurde auf einer Brachfläche in Berlins politischer Mitte errichtet, in unmittelbarer Nähe des Brandenburger Tors. Nach einem Entwurf der Leipziger Fuchshuber Architekten entstand ein Wohn- und Geschäftshaus mit 134 Wohneinheiten und flexibel nutzbaren Gewerbeflächen sowie einer öffentlichen Parkgarage im zweiten Untergeschoss. Das Erdgeschoss und 1. Obergeschoss werden gewerblich genutzt; die übrigen Etagen beherbergen ausschließlich Wohnungen.

 Die aus der Architektur der im 18. Jahrhundert hier errichteten (und während des Zweiten Weltkriegs zerstörten) Adelspalais abgeleitete zeitlose Eleganz und klare Linienführung der Fassade setzt sich in der Innengestaltung fort. Offen gestaltete Grundrisse schaffen Blickachsen quer durch das Gebäude. Durch den beidseitigen Tageslichteinfall entsteht ein heller, freundlich einladender Gesamteindruck, der mit verglasten Innentüren auch über den funktional notwendigen Raumabschluss hinaus beibehalten wird.

 Zur Konstruktion der verglasten Stahlrahmentüren entschieden die Architekten sich für Jansen Art’15, ein äußerst schlankes, nicht isoliertes Profilsystem für den gehobenen Innenausbau. Die Firma Jaeger Glas- und Metallbau, Zwenkau, fertigte daraus ein- und zweiflügelige Türen sowie Schiebetüren. Sie trennen den Eingangsbereich vom Wohnraum, die Küche von Essbereich oder aber das Homeoffice vom Wohnzimmer, ohne die räumliche Großzügigkeit des Entwurfs zu beeinträchtigen. Das überaus schmale, hochbelastbare Stahlprofilsystem steht für langlebige Konstruktionen in konkurrenzlos schmalen Rahmen. Damit erweitert Jansen Art’15 nicht nur den kreativen Spielraum gestalterisch ambitionierter Architekten, sondern erfüllt auch die hohen Erwartungen der anspruchsvollen Nutzer des «B-Place» in punkto Design und Funktion.

**Bautafel:**

**Projekt:** Wohn- und Geschäftshaus B-Place, Berlin

**Bauherr:** MUC Areal Bau GmbH, München

**Architekten:** NOKERA Planning GmbH, Leipzig (vormals: Fuchshuber Architekten, Leipzig)

**Metallbauer:** Jaeger Glas- und Metallbau, Zwenkau

Brandschutztüren: Schüco Alu-Brandschutztüren ADS80FR30

Innentüren; ein- und zweiflügelig sowie Schiebetüren: Jansen Art’15

**Hersteller:** Jansen AG, CH-Oberriet

**Text:** Anne Marie Ring, München

**Fotos:** Hein-Godehart Petschulat, Leipzig

**Bildrechte:** Jansen AG, Oberriet/CH und Schüco Stahlsysteme Jansen

Die redaktionelle Nutzung der Illustrationen ist an den vorliegenden Objektbericht gebunden.

**Weitere Informationen für Ihre Leser**

Schüco Stahlsysteme Jansen

Karolinenstr. 1 –15

D-33609 Bielefeld

Tel.: +49 (0)521 783-0

Fax: +49 (0)521 783-95 92 52

Mail: info@schueco.com

[www.schueco.de](http://www.schueco.de)

**Ansprechpartner für die Redaktion:**

BAUtext Mediendienst München

Anne Marie Ring

Pernerkreppe 20

DE-81925 München

Tel.: +49 (0)89 12 09 62 77

Mobil + 49 (0)170 2131 170

Fax: +49 (0)89 21 11 12 14

Mail: a.ring@bautext.de

Jansen AG

Anita Lösch

Industriestrasse 34

CH-9463 Oberriet SG

Tel.: +41 (0)71 763 99 31

Fax: +41 (0)71 763 91 13

Mail: anita.loesch@jansen.com