

objekte

bank objekte

Magazin für Bankplanung, Einrichtung, Ausstattung und Gebäudetechnik

*wie schütze ich
meine mitarbeiter
und mein
unternehmen?*



*Tür- und Wandelemente im
RC3-Standard von TEAMPLAN -
für die zertifizierte Sicherheits-
architektur Ihrer Bank.*

www.bankeinrichtungen.com

TEAMPLAN®

Die RC3-Automatenwand

Zertifizierte Sicherheitsarchitektur für Ihre Bank Seite 11

Symposium

Die Zukunft im Retailgeschäft

Seite 36

Special

Wartezonen und Loungebereiche

Seite 44

20. Jahrgang
Einzelverkaufspreis € 11,00
ISSN 2194-1335
D-86807 Buchloe
Bahnhofstraße 57
BAUVE Medien GmbH & Co. KG
info@bank-objekte.de
www.bank-objekte.de

Sparkasse Nürnberg bringt Bürogebäude auf den neusten Stand

System T von Strähle sorgt für Wohlfühlambiente



▲ Das Haus der Sparkasse Nürnberg in der Lorenzer Straße bietet nach gelungener Kernsanierung rund 220 Mitarbeitern verschiedener Abteilungen moderne, helle Arbeitsplätze

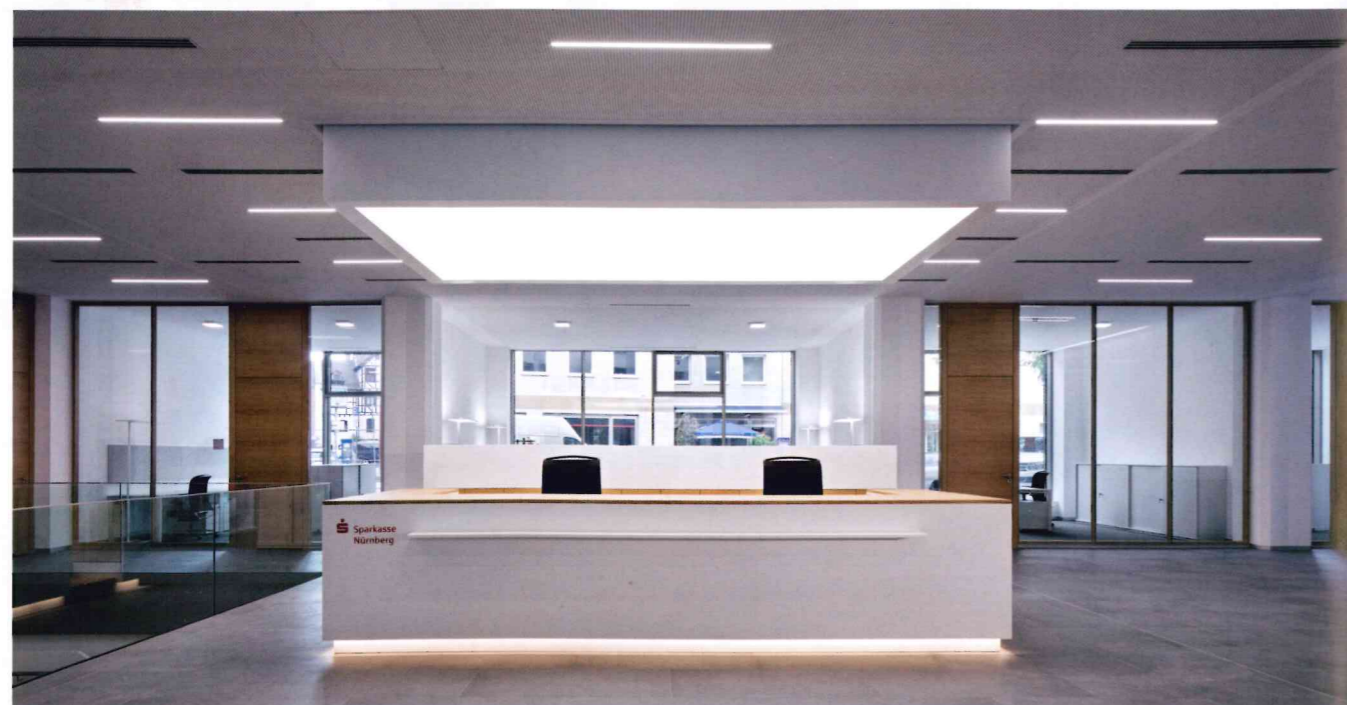
Die Sparkasse Nürnberg hat das Firmengebäude in der Lorenzer Straße aus dem Jahr 1975 einer umfassenden

Revitalisierung unterzogen. Neben der energetischen Sanierung der Gebäudehülle, neuer Haustechnik und der Umsetzung der heutigen

Anforderungen an Brand- und Schallschutz entwickelte das Geldinstitut zusammen mit dem ortsansässigen Architekturbüro Baum-Kappler eine flexible, zukunftsfähige Bürokonzeption. Einen wichtigen Beitrag zu Transparenz und Wohlfühlambiente leistet System T von Strähle, ein in Holzpfeiler-Riegelbauweise gefertigtes Trennwandsystem mit flächenbündiger Doppelverglasung.

► Lichtdurchflutete Büros

Im Haus in der Lorenzer Straße erinnert so gut wie nichts mehr an die Zeit vor der Sanierung. Dank eines neuen Raumkonzepts entspricht das aus einem fünfgeschossigen Flachbau und einem siebengeschossigen Hochbau bestehende Gebäude allen Erwartungen an eine moderne, lichtdurchflutete und komfortable Büroumgebung. Technik- und Sanitäräume sowie offene Küchen wurden in den Gebäudekern verlagert. Früher erforderliche Stauraummöbel konnten dank heutiger IT-Infrastruktur auf ein Minimum reduziert werden. „Dadurch ist es gelungen, alle Büros vom



▲ Maßgeschneidert: Die Breite der Gaselemente von System T variiert von Wand zu Wand abhängig von der lichten Einbaubreite, um durch regelmäßiges Raster eine harmonische Optik zu erzielen

Einzel- bis zum Sechspersonenbüro mit direktem Tageslicht zu versorgen“, erklärt Dirk Vollrath von Baum-Kappler Architekten. Die bisherige Blockstellung von Schreibtischen wich einer wandorientierten Arbeitsplatzorganisation, um konzentriertes Arbeiten zu erleichtern.

► Weiß trifft Eiche

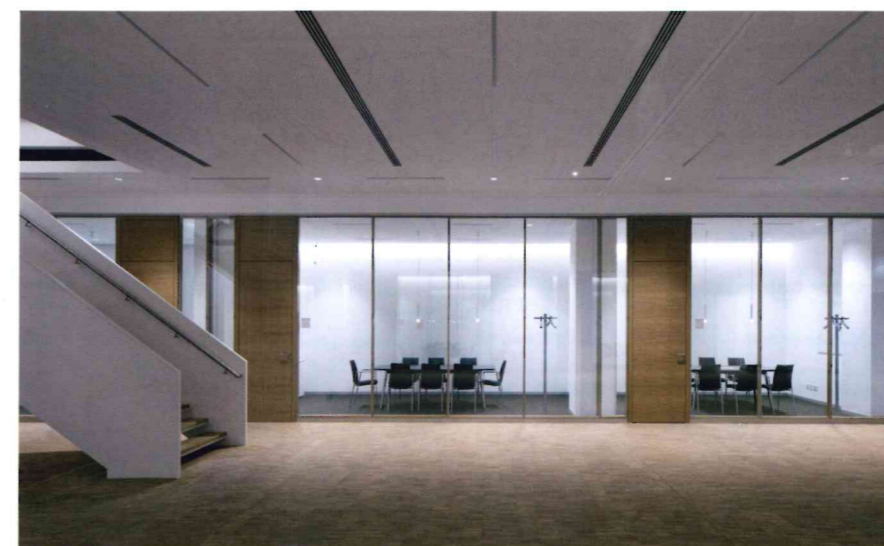
Bei der Gestaltung des Interieurs setzten die Architekten auf eine zurückhaltende, reduzierte Formensprache, die Eleganz und Großzügigkeit vermittelt. Wände, Decken und Mobiliar sind in Weiß gehalten. Für warme Akzente sorgen Oberflächen aus Eichenfurnier, mit denen Türblätter und Türoberbereiche, Flurböden und Treppen belegt sind.

Die Multiplex-Unterkonstruktion von System T ist mit dem gleichen Eichenfurnier versehen, wobei die querfurnierten Türen in reizvollem Kontrast zu den längsfurnierten Pfosten stehen. Durch seine Holzbauweise und sein minimalistisches Design unterstützt System T das Innenraumkonzept formal perfekt. Darüber hinaus sorgt das flächenbündig verglaste Trennwandsystem, dass Tageslicht auch in tiefere Raumzonen gelangen kann. Eingesetzt als Flurwand bei Besprechungsräumen und den Büros der Vorstandsetage erfüllt es zudem den geforderten Schalldämmwert von 44 dB. Die offenen Küchen wurden ebenfalls mit System T abgeteilt, um Ein- und Ausblicke zu gewähren und die spontane Kommunikation zu fördern.

www.straehle.de

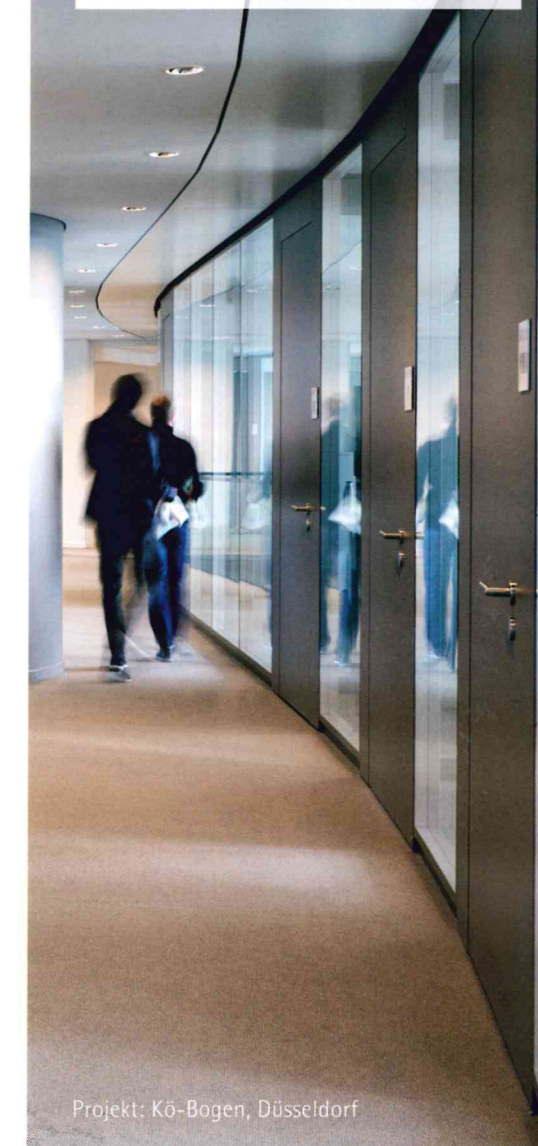


▲ Elegante Lösung: Die Ganzglasecken der offenen Küchen sind auf Gehrung geschnitten und mit unsichtbarer UV-Verklebung zusammengefügt



▲ Aus einem Guss: Abhängig von der Geschosshöhe sind die Türblätter raumhoch oder - wie hier zu sehen - mit integriertem Türoberbereich ausgeführt

Ein Raum, viele Orte.



Projekt: Kö-Bogen, Düsseldorf

Büroraum, Kommunikationszone, Think Tank: Trennwandsysteme, Raum-in-Raum und Akustiklösungen von Strähle sind multifunktional einsetzbar. In hochwertiger Optik aus Holz, Glas oder Aluminium.

Strähle
Raum-Systeme

www.straehle.de