

dds

DAS MAGAZIN FÜR MÖBEL UND AUSBAU

STEILER ZAHN

Was Sie über den Zuschnitt wissen sollten

INNENAUSBAU

Klare Handschrift:
Neukonzeption einer
60er-Jahre Doppelhaus-
hälfte in Waldenbuch

MÖBELBAU

Jonathan Radetz
stellt junges Design
vom Salone Satellite
in Mailand vor

FENSTERBAU

dds-Windoor: Effiziente
Oberflächentechnik
bei Fensterbauer Böck
im Allgäu



Immer zum Ändern bereit: Glastrennwände von Strähle machen Raumkonzepte variabel

FLÜSSIGE RÄUME

Für den rasant wachsenden Online-Spieleentwickler InnoGames war Flexibilität ein Muss bei der Gestaltung des Firmensitzes im Hamburger Stadtteil Hammerbrock.

VERSETZBARE Glastrennwände ermöglichen es, Raumstrukturen jederzeit an geänderte Anforderungen anzupassen. Ein solches Konzept forderte auch das Startup-Unternehmen InnoGames, mit über 400 Mitarbeitern Hauptmieter eines Bürogebäudes mit rund 8000 Quadratmetern Nutzfläche, das vom Planungsbüro Hungenberg Sieber revitalisiert wurde. Dabei kamen variable Strähle-Trennwände vom Typ **SYSTEM 2000** zum Einsatz. Um neue Räume sukzessive bereitstellen zu können, sahen die Planer von vornherein Reserveflächen vor. Um diese jedoch nicht leer vorhalten zu müssen, wurde kleineren Startups die Möglichkeit gegeben, sich flexibel einzumieten. Die transparenten Trennwände symbolisie-

ren die Idee, sich mitten in einer Spieleumgebung zu befinden. Jeder der 26 Besprechungsräume wurde im Look eines anderen Spieleklassikers gestaltet – von Pong über Tomb Raider bis zu The Sims. Die Wände fungieren darüber hinaus als Leitsystem im Gebäude: sie zeigen auf jedem Stockwerk ein anderes Grundmuster, mal Wellen, mal Kuben, mal vernetzte Kreise – Assoziationen zur digitalen Informationswelt liegen nahe und sind gewollt.

Strähle Raum-Systeme GmbH

71332 Waiblingen

Tel.: (07151) 1714-0, Fax: -320

www.straehle.de



Die Spieleentwickler wünschten sich von den Büroplanern ein »gamiges« Ambiente



Glaswände schaffen Offenheit und übernehmen Funktionen im Schall- und Brandschutz



Feste Hülle, flexibles Innenleben: der Mieter wächst in das Gebäude hinein