

AA

10.2015

BÜRO UND VERWALTUNG
OFFICE BUILDING

STEFAN CASPAR · NOOK
ARCHITECTS · PEDRA SILVA
MVM + STARKE
ARCHITECTOR · CROSBY
STUDIO · DEKLEVA
GREGORIC · KHNO



NB-GESCHÄFTSSTELLE IN STUTT GART

Glasmattenwänden von Strähle und Farben von Caparol
glass partitions by Strähle and colours by Caparol

urf • Design urban matters UMnet, Stuttgart; Orange Blu/zsp architekten, Stuttgart



Caleido - schwungvolle Architektur von léonwohlhage • dynamic architecture by léonwohlhage



Farbtöne wie das Grün und Blau des DGNB-Logos stammen von Caparol. • Strong colours are by Caparol.

it Tageslicht dank der Glaselemente des Systems T von Strähle • Hallways with daylight thanks to glass elements from Strähle



Die Tübinger Straße in der Stuttgarter Innenstadt ist stark im Wandel begriffen: Nach Abriss eines Bürogebäudes aus den 1970er-Jahren entstand dort unter anderem das Caleido. Der Komplex birgt Büros, Wohnungen und Restaurants und wurde vom Berliner Architekturbüro léonwohlhage geplant. Nach den Kriterien des DGNB-Systems zur Bewertung von nachhaltigen Gebäuden mit Silber zertifiziert, - konnte die Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) gleich selbst dort einziehen. Bei der Material- und Produktauswahl für den Innenausbau der neuen Geschäftsstelle hat sich die DGNB an ihre eigenen Nachhaltigkeitskriterien gehalten. Die Räumlichkeiten dienen nicht nur als Büro, sondern sind gleichzeitig auch ein Living Showroom. Wer die DGNB-Zentrale besucht, bekommt bei einem geführten Rundgang direkt einen Eindruck von den Innovationen. Für die Abtrennung der Büro- und Besprechungsräume zum Flur kamen Glaswände des Systems T von Strähle zum Einsatz. Bei der langlebigen, modularen Holzpfosten-Riegel-Konstruktion wurden Hölzer aus FSC-zertifiziertem Anbau verwendet sowie Glas-, Aluminium- und Stahlelemente, aus zum Teil recyceltem Material. Die verwendete Wand- und Deckenfarbe PremiumColor von Caparol ist speziell für hoch frequentierte Innenräume konzipiert, da sie durch spezielle Bindemittel und Füllstoffe auf Carbonbasis besonders robust und farbtintensiv ist. Renovierungszyklen werden verlängert - Material, Energie und Kosten reduzieren sich und die Umwelt wird weniger belastet. ds

Tübinger Strasse in the city centre of Stuttgart is undergoing radical change: After an office building from the 1970s had been torn down, among others the Caleido was constructed. The complex has offices, apartments and restaurants and was designed by the Berlin architectural office léonwohlhage. After it was certified with silver according to the criteria of the system established by the Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen (DGNB) for the evaluation of sustainable buildings, the DGNB itself moved in there. When selecting the materials and the products for the interior fittings of the new agency, the DGNB met its own criteria regarding sustainability. The premises not only serve as the office but are also a "living showroom". For separating the office- and meeting rooms from the hallway, glass partitions from the System T range by Strähle were installed. For the durable, modular post-and-beam construction, wood from FSC-certified cultivation was used as were glass-, aluminium- and steel elements consisting in part of recycled material. The PremiumColor wall- and ceiling paint by Caparol is developed specifically for highly frequented interiors since it is particularly robust and colour-intense due to special binders and carbon-based fillings. Renovation cycles can be extended - materials, energy and costs are reduced and there is less environmental impact.