

Veolia, EDGE HafenCity

Hamburg, Deutschland





© Nikolay Kasakov

Projektbeschreibung

Mit dem Ausbau der neuen Büroflächen für die Veolia Umweltservice GmbH im EDGE HafenCity in Hamburg entstand ein modernes Interior Design, das die Unternehmenswerte subtil, aber wirkungsvoll widerspiegelt. Das Konzept basiert auf einer schlichten Umgebung mit klaren Linien und Sichtbetonwänden, die mit gezielten farblichen Akzenten aufgewertet wurden. Besonders das markante Orange dient als verbindendes Designelement und schafft eine inspirierende Atmosphäre. Statt klassischer Bürostrukturen erstreckt sich auf 5.700 m² und drei Etagen eine offene, lichtdurchflutete Arbeitswelt – sogenannte Work-Life-Spaces. Kurze Wege und eine durchdachte Arbeitsplatzstrategie für 220 Arbeitsplätze fördern Kommunikation, Begegnungen und eine hohe Aufenthaltsqualität.

Für die Umsetzung dieser offenen und flexiblen Arbeitswelt setzte die Lindner Group auf das CAS Raum-in-Raum System, das durch seine Modularität und Anpassungsfähigkeit überzeugt. Neben den klassischen CAS Rooms, die als Besprechungsräume und Telefonzellen dienen, wurde das innovative CAS Rooms Flow System integriert: Die filigranen Traversen mit integrierten LED-Leisten erzeugen eine elegante Raumwirkung, ohne den offenen Charakter der Umgebung einzuschränken. Dank der Option, Vorhänge an den Traversen zu integrieren, konnten flexible Besprechungszonen und Rückzugsmöglichkeiten geschaffen werden, die für eine akustische Abgrenzung sorgen. So entstand eine perfekte Balance zwischen Kommunikation und Rückzug.

Ergänzend wurden aus dem CAS Rooms Flow verschiedene Sitznischen entwickelt, die eine alternative Nutzung der Büroflächen ermöglichen. Alle Flow Module wurden in individuellen RAL Sonderfarbtönen und dazu

passenden Textilien umgesetzt, die in der zurückhaltenden Farbgestaltung des Gesamtambientes gezielt Akzente setzen.

Allgemein

Gebäudetyp	Besprechungs-, Tagungs- und Konferenzräume, Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau
Unternehmensbereich	Lindner SE Objektdesign
Fertigstellung	2024
Bauherr	Veolia Umweltservice GmbH
Architektur	neotares Consult

Ausführung der Gewerke

- **Raum-in-Raum**
 - CAS Rooms
 - CAS Rooms Flow
 - CAS Rooms Modular









