

Office

Office Dietzenbach

Best-Practise im eigenen Büro.



Ausgangslage

Die Tochtergesellschaft von Création Baumann in Dietzenbach wurde umgestaltet, um ein inspirierendes Büroumfeld zu schaffen, das den Bedürfnissen der Mitarbeitenden entspricht. Ziel war es, eine Umgebung zu schaffen, die die Zusammenarbeit fördert und gleichzeitig die Marke sowie die Vielfalt funktionaler Lösungen repräsentiert.

Lösung

Die Bürofläche wurde umfassend umgestaltet, wobei ein intelligentes Schienensystem eingeführt wurde, das die flexible Nutzung verschiedener Vorhangqualitäten ermöglicht. Dabei kamen diverse Akustikstoffe wie PRINTACOUSTIC MOUNTAIN zum Einsatz, um die Raumakustik zu optimieren, während gleichzeitig blend- und wärmeschützende Stoffe wie SHELTER an den Fenstern angebracht wurden.

Zur weiteren Verbesserung der Raumakustik wurden Akustikpaneele, [ACOUSTIC WALL COVER](#) und [ACOUSTIC COLOR FIELDS](#) mit CAVALLO PIU integriert. Möbelstoffe wie ARIK und AREZZO wurden ebenfalls verwendet, um den Raum farblich zu akzentuieren und eine harmonische Gestaltung zu erreichen. Zusätzlich wurde der Quint-It Glaskubus mit ALPHACOUSTIC integriert, der für eine abgegrenzte und ruhige Arbeitsatmosphäre sorgt. Akustiklösungen wie die [ACOUSTIC STRIPES](#) wurden implementiert, um nicht nur eine flexible Raumaufteilung zu ermöglichen, sondern auch eine gezielte Steuerung der Raumakustik zu gewährleisten. Der Einsatz des ACOUSTIC DIVIDER VARIO mit NoiseSilencer mit LORD und UMBRIA trägt ebenfalls dazu bei, Ruhezeiten in den Räumen zu schaffen und somit das Wohlbefinden der

Objekt

Büro Dietzenbach – Création Baumann, Deutschland

Konzept

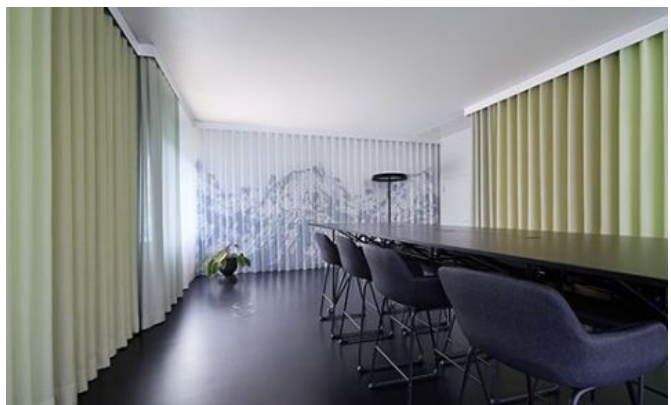
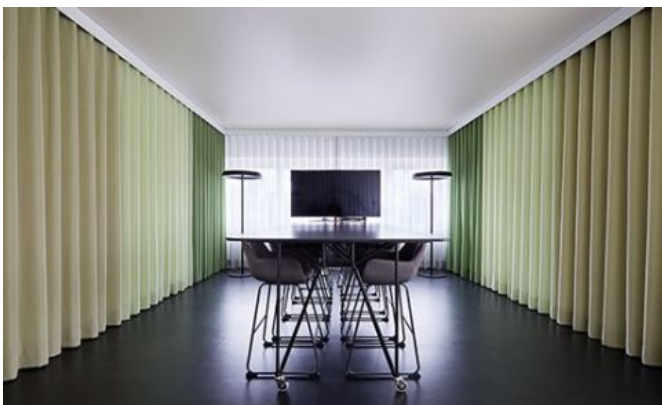
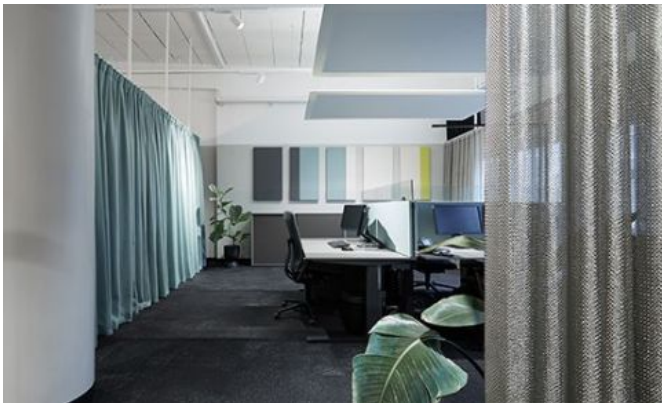
Die Planstelle GmbH, Monika Berghammer, Eva Temper

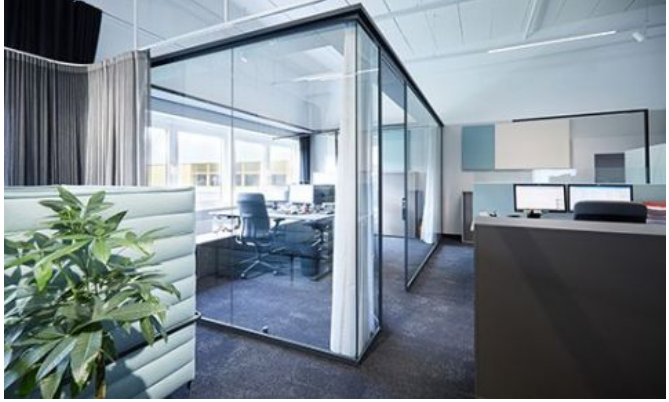
Foto

Roland Troll, Hermann Koepf

Mitarbeitenden zu steigern.

[Akustiklösungen Textilien zum Blend- und Wärmeschutz](#)





Verwendete Produkte



ALU NET

Art.-Nr: 0101330

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 7

Material: 100% Polyester flammhemmend

Stoffbreite: 290 cm

Gewicht: 116 g/m²

Lichtechtheit: 7



SHELTER

Art.-Nr: 0101155

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 17

Material: 100% Polyester flammhemmend

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 246 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.25

Lichtechtheit: siehe downloads



SPARK

Art.-Nr: 0101745

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 3

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 290 cm

Gewicht: 150 g/m²

Lichtechtheit: 5



ALPHACOUSTIC

Art.-Nr: 0100750

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 16

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 115 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.60

Lichtechtheit: 6-7



CAVALLO PIU

Art.-Nr: 0100760

Anwendung: Möbelstoff Objektbereich

Anzahl Colorits: 55

Material: 80% Schurwolle / 20% Polyamid

Stoffbreite: 155 cm

Gewicht: 350 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.75

Scheuerfestigkeit: 50'000 Martindale

Pilling: 3

Lichtechtheit: 5-6



ARIK

Art.-Nr: 0101525

Anwendung: Möbelstoff Objektbereich

Anzahl Colorits: 27

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 140 cm

Gewicht: 289 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.80

Scheuerfestigkeit: 65'000 Martindale

Pilling: 4-5

Lichtechtheit: 5-6



AREZZO IV

Art.-Nr: 0002695

Anwendung: Möbelstoff Objektbereich

Anzahl Colorits: 36

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 137 cm

Gewicht: 419 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.45

Scheuerfestigkeit: 140'000 Martindale

Pilling: 4

Lichtechtheit: 6-7



LORD IV

Art.-Nr: 0100130

Anwendung: Vorhangstoff dicht

Anzahl Colorits: 35

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 150 cm

Gewicht: 349 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.70
Scheuerfestigkeit: 60'000 Martindale
Pilling: 4
Lichtechtheit: 5-6



SHADOW V -285

Art.-Nr: 0102005
Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent
Anzahl Colorits: 7
Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)
Stoffbreite: 285 cm
Gewicht: 131 g/m²
Schallabsorption: α_w 0.20
Lichtechtheit: 5



PRINTACOUSTIC MOUNTAIN

Art.-Nr: 0101620
Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent
Anzahl Colorits: 2
Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)
Stoffbreite: 300 cm
Gewicht: 125 g/m²
Schallabsorption: α_w 0.60
Lichtechtheit: 5



SOLIO

Art.-Nr: 0101920
Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent
Anzahl Colorits: 47
Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)
Stoffbreite: 300 cm
Gewicht: 289 g/m²
Schallabsorption: α_w 0.20
Lichtechtheit: 6