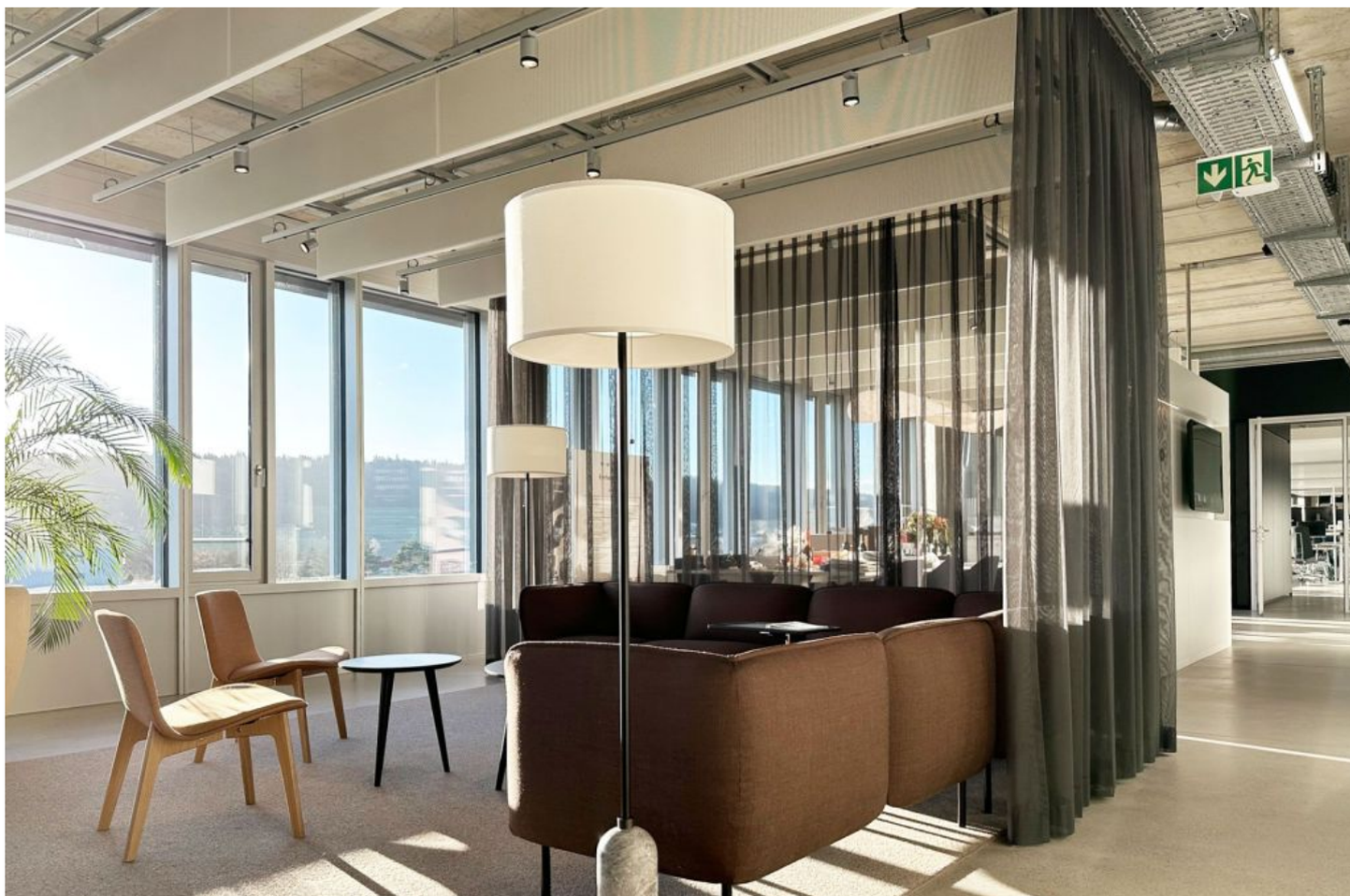


Office

Volvo – Regensdorf

Akustikvorhänge für Ästhetik und Komfort am Arbeitsplatz



Ausgangslage

Volvo Car Switzerland AG hat in Regensdorf neue Büroräume bezogen, welche sich durch einen unverwechselbaren industriellen Charme auszeichnen. Für die neue Einrichtung wurde eine Lösung gesucht, die sowohl akustisch effizient als auch ästhetisch ansprechend ist und den offenen Raum ergänzt.

Lösung

Mit der Installation von 265 Metern Schienen und 645 m² Textilien wurde eine harmonische Balance zwischen Funktionalität und Ästhetik erreicht. Transparente und blickdichte Akustikvorhänge (ZETACOUSTIC, SIGMACOUSTIC, PHANTOM PLUS und SONIC PLUS) schaffen eine angenehme Arbeitsumgebung in Sitzungsräumen und Bürozonen. NAXOS zioniert elegant einen Gemeinschaftsbereich im offenen Raum. Alle Textilien fügen sich nahtlos in das moderne Bürodiesign ein und tragen massgeblich zu einer ruhigen und stilvollen Arbeitsatmosphäre bei, die sowohl den akustischen als auch den ästhetischen Ansprüchen von Volvo gerecht wird.

[Akustikstoffe](#)

Objekt

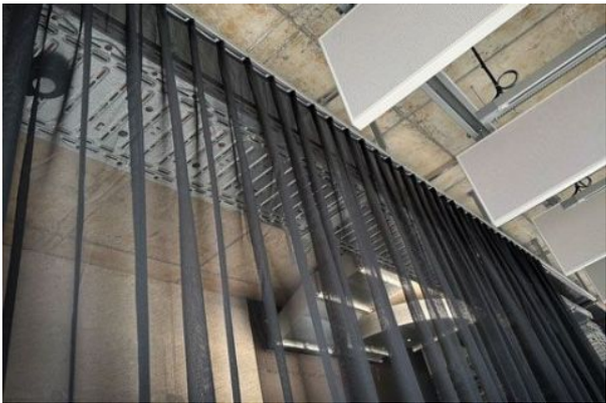
Volvo Car Switzerland AG, Regensdorf, Schweiz

Konzept

Bellton AG, Kriens-Luzern, Schweiz

Fotos

Nicole Rötheli, Marcel Bieri



Verwendete Produkte



MEGACOUSTIC

Art.-Nr: 0101835

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 9

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 205 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.70

Lichtechtheit: 5-6



ZETACOUSTIC

Art.-Nr: 0101130

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 10

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 134 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.65

Lichtechtheit: 7



PHANTOM PLUS II

Art.-Nr: 0100795

Anwendung: Verdunkelungsstoff/Blackout

Anzahl Colorits: 30

Material: 100% Polyester flammhemmend

Stoffbreite: 310 cm

Gewicht: 202 g/m²

Schallabsorption: α_w 0.60

Lichtechtheit: 5



NAXOS IV

Art.-Nr: 0100395

Anwendung: Vorhangstoff transparent/halbtransparent

Anzahl Colorits: 29

Material: 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

Stoffbreite: 300 cm

Gewicht: 67 g/m²

Lichtechtheit: 6-7