

**Warning:** Undefined variable \$tax\_term in /home/www-data/stage.creationbaumann.com/web/app/themes/creation-baumann/partials/reference-pdf.php on line 121

# Campus Founders

Arbeits- und Workshopwelt bestehend aus möglichst flexiblen und modularen Flächen, die individuell genutzt und ohne grossen Aufwand verändert werden können.



## Ausgangslage

Für das neue Büro der Campus Founders wurde eine ehemalige Bibliothek in ein Start up Center verwandelt. Von oben betrachtet ist der Grundriss kreisförmig angeordnet, der Lounges, Büros, Veranstaltungsräume und Werkstattbereiche fließend miteinander verbindet. In der Mitte befindet sich das Herzstück des Gebäudes, der Aussenbereich, so angelegt um alle Bereiche zu verbinden und den Austausch zu beschleunigen.

## Lösung

Hauptfokus liegt auf der spontanen und individuellen Umnutzung der Flächen durch die Nutzerinnen selbst. Gleichzeitig musste sichergestellt werden, dass für das Arbeitsklima notwendige akustische Lösungen gefunden werden. Die Arbeits- und Eventbereiche erhielten Vorhänge als textile Wände, die je nach Anwendung geöffnet oder geschlossen werden können.

## Objekt

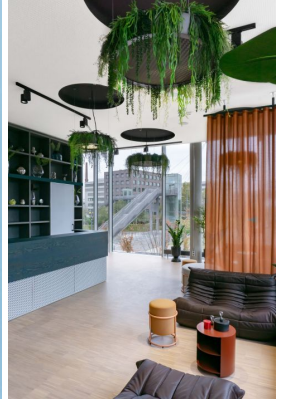
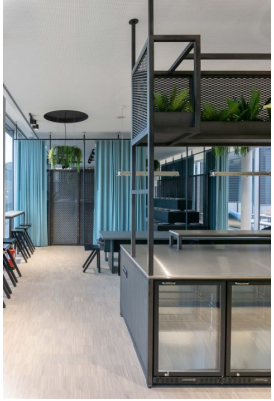
Campus Founders, Heilbronn, Deutschland

## Konzept

Kami Blusch, Berlin, Deutschland  
 Schwarz Immobilienmanagement GmbH & Co. KG,  
 Neckarsulm, Deutschland

## Fotos

Kami Blusch, Berlin, Deutschland



# Verwendete Produkte

---



## DIMMER IV

**Art.-Nr:** 0005400

**Anwendung:** Verdunkelungsstoff/Blackout

**Anzahl Colorits:** 54

**Material:** 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

**Stoffbreite:** 150 cm

**Gewicht:** 260 g/m<sup>2</sup>

**Schallabsorption:**  $\alpha_w$  0.60

**Scheuerfestigkeit:** 23'000 Martindale

**Pilling:** 4-5

**Lichtechtheit:** 6-7



## DELTACOUSTIC

**Art.-Nr:** 0101125

**Anwendung:** Vorhangstoff transparent/halbtransparent

**Anzahl Colorits:** 17

**Material:** 100% Polyester flammhemmend (Trevira CS)

**Stoffbreite:** 300 cm

**Gewicht:** 125 g/m<sup>2</sup>

**Schallabsorption:**  $\alpha_w$  0.60

**Lichtechtheit:** 6-7