

VARIO WORKBOOK

8 RAUM-IN-RAUM

VARIO®

Version Mai 2026

8 RAUM-IN-RAUM



8.1 SHELTER



8.2 CONCLUSION TELEFONBOX

Leben und arbeiten in einem flexiblen, offenen und lebendigen Umfeld? Das klingt gut! Und das ist auch gut. Aber es gibt auch Situationen, in denen man Ruhe, Diskretion und Orte für Konzentration braucht. Mit dem frei stehenden Raum-in-Raum-System SHELTER hat VARIO BüroEinrichtungen zusammen mit loeserbettels Design Studio ein agiles Insel-Element für sehr unterschiedliche Situationen entwickelt. Für eine vollkommen ungestörte Kommunikation sorgt die CONCLUSION Telefonbox

8.1 SHELTER GESCHICHTE



www.vario.com/shelter

Das Raum-in-Raum-System **VARIO SHELTER** kann diskrete Besprechungskabine oder informeller Treffpunkt sein, es wandelt sich zur kollaborativen Zone oder zum ruhigen Arbeitsplatz, eine Nutzung als individueller Rückzugsbereich ist ebenso möglich wie die Gestaltung als offene Lounge für ein entspanntes Miteinander.

Vorhandene Raumstrukturen können ohne weitere Baumaßnahmen verändert und optimiert werden, je nachdem, wie sich die Bedürfnisse ändern oder wo neue Anforderungen entstehen. Der modulare Charakter ermöglicht eine ideale Raumnutzung und eine sehr flexible Layoutplanung.

SHELTER – Ein individueller Rückzugsort
für moderne Arbeitswelten

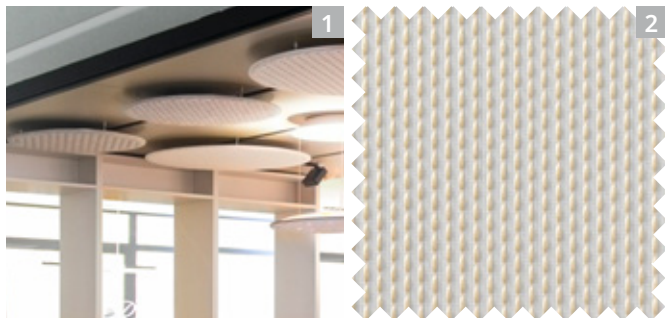


8.1 SHELTER FAKTEN

Die Bauweise von SHELTER ist denkbar einfach: Zwei gegenüberstehende Schrankmodule in klassischer Bauweise bilden die tragenden Elemente und bieten Sitzmöglichkeiten mit weichen Sitzpolsterauflagen in vielen verschiedenen Stoffqualitäten und Farben. Zudem können dort auch Monitore und Whiteboards angebracht werden, auch Stauraum und Pflanzgefäße finden dort Platz.

Auf diese beiden funktional gut ausgestatteten Schränke wird eine Dachkonstruktion aus Aluminiumprofilen gesetzt. Dort können neben akustisch wirksamen Paneelen auch hochwertige Leuchten mit verschiedenen Ausprägungen integriert werden. Die Akustikelemente und auch die Bepolsterung der Sitzgelegenheiten absorbieren Schall und sorgen für ein verbessertes Geräuschklima – auch im ganzen Umfeld. Die Beleuchtung schafft ein angenehmes Ambiente und machen aus SHELTER eine Lichtinsel im Raum.

Der eigentliche Clou des Dachs ist jedoch eine umlaufende Reling: hier läuft ein luftiger Stoffvorhang. Er ist semitransparent, sehr leicht und hat gute schallschluckende Eigenschaften (Geräuschabsorptionsgrad zwischen $\alpha_{w,0,5}$ und $\alpha_{w,0,6}$). Möchte man einen offenen Raum schaffen, der Licht und Raumklima des Umfeldes „durchlässt“ und eine Verbindung zum Drumherum herstellt, dann lässt man ihn eben offen. Aber wenn man eine Abschirmung mit einem gewissen Grad an Diskretion benötigt, Geborgenheit erzeugen will oder wenn man auch nur visuelle Ablenkung minimieren möchte, dann wird der Vorhang geschlossen. Damit wird subtil das Signal gegeben: „Bitte nicht stören!“ ohne sich komplett abzuschotten.



BESONDERE MERKMALE

Mit SHELTER können vorhandene Raumstrukturen ohne Baumaßnahmen verändert und so an individuelle Anforderungen angepasst werden: Ruheinsel, Besprechungskabine oder offene Lounge...

ABMESSUNGEN

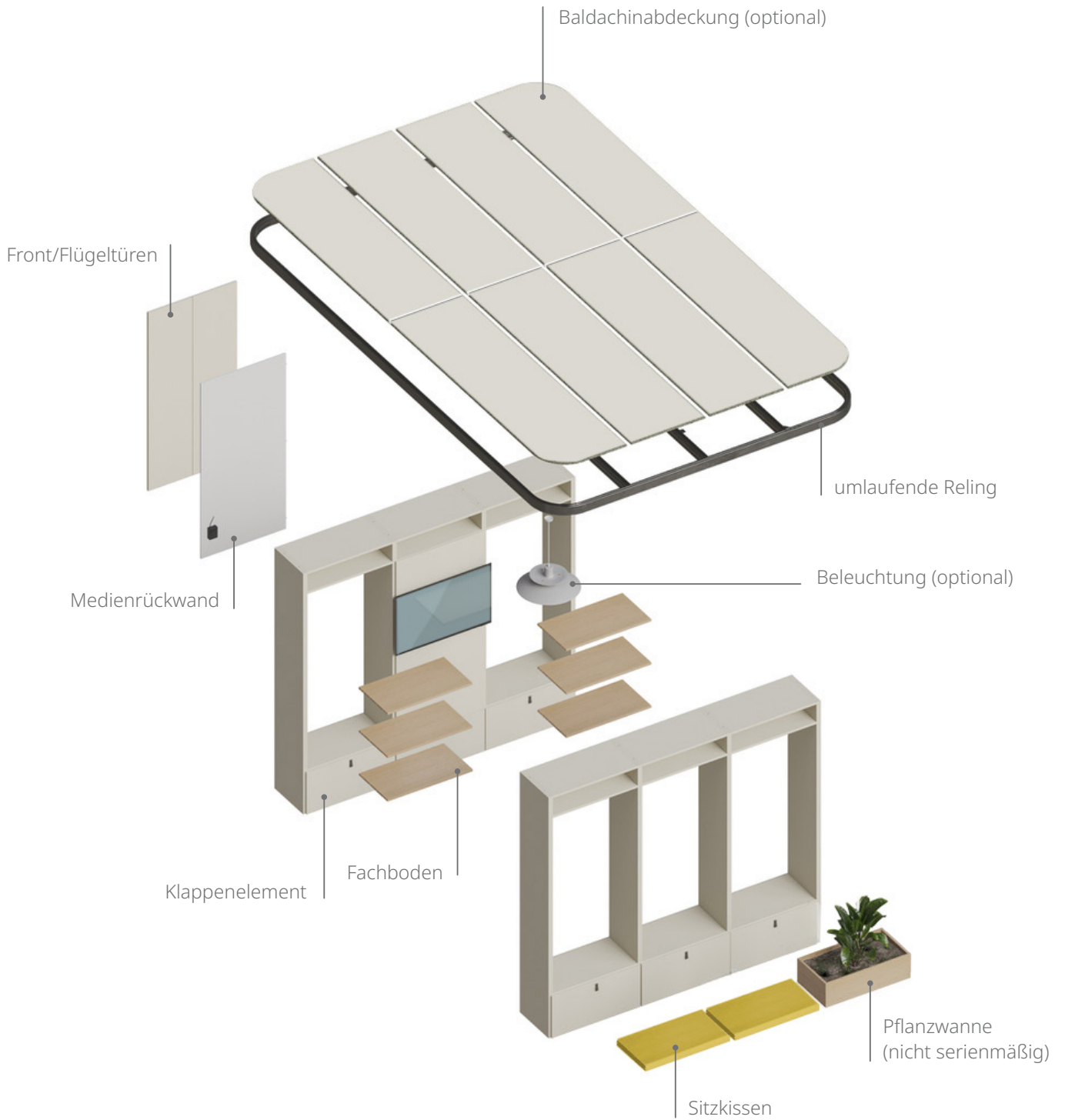
Breite	4580 mm
Tiefe	3240 mm
Höhe	2400 mm

SCHRANKELEMENTE

Korpus	Uni, Dekor
Fronten und Rückfronten	Uni, Dekor, Furnier, Perfect-Sense supermatt, Whiteboard (nicht magnetisch)
Fachböden	Uni, Dekor
Klappenelement	optional abschließbar
additive Medienrückwand (optional)	Uni, Dekor, Furnier, Perfect-Sense supermatt, Whiteboard (nicht magnetisch) mit Vorbereitung für Bildschirmhalteranbindung

AUSSTATTUNG

Akustikelemente	können optional unter dem Baldachin positioniert werden	1
Baldachinabdeckung	Melamin-Spanplatte, 13 mm Uni, Dekor	
Umlaufender Vorhang	Formoza, transparenter Akustikstoff von Vescom wollweiß	2
Bildschirmhalter	optional pulverbeschichtet, schwarz	
Garderobenausstattung	optional	
Sitzkissen	B/T/H 760 / 412 / 50 mm LUCIA, BLAZER, SYNERGY 170, ERA 170, CURA SCREEN	
Pflanzwannen (nicht serienmäßig)	sind als Sonderausstattung möglich	



8.1 SHELTER VIELFALT

- 1 SHELTER als offener Raum
- 2 SHELTER als Besprechungskabine
- 3 SHELTER als Präsentationsort
- 4 SHELTER als Rückzugsinsel





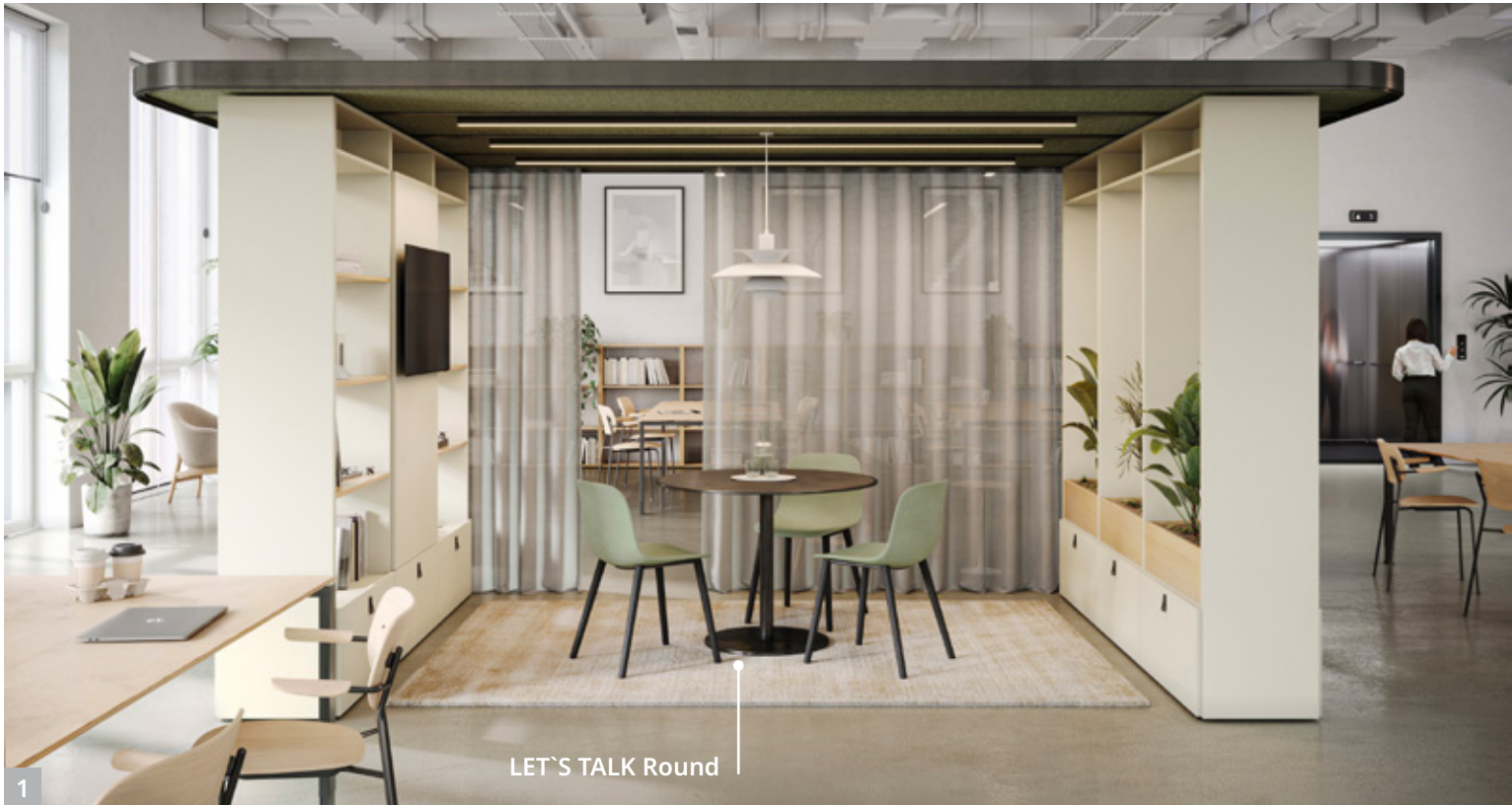
3



4

8.1 SHELTER VIELFALT

- 1 SHELTER Besprechungsinsel mit Medienwand
- 2 SHELTER mit Whiteboardrückfront und ICON-Stehtisch





8.1 SHELTER WARUM



- + Rückzugsort und Besprechungsinsel
- + Änderung von Raumstrukturen ohne Baumaßnahmen
- + Platz für Sitzmöglichkeiten, Stauraum, Monitore, Whiteboards, Pflanzen



8.2 CONCLUSION TELEFONBOX GESCHICHTE



www.vario.com/conclusion-telefonbox

Die **VARIO CONCLUSION TELEFONBOX** bietet in großen Büroflächen einen Ort für konzentrierte Telefonate und Videocalls und wird zur „Ruhe-Insel“, wenn es rundherum zu laut wird.

Offene Bürostrukturen fördern Kommunikation und Austausch mit Mitarbeitern, Gästen und Besuchern– aber nicht jedes Gespräch ist für alle Ohren bestimmt und nicht jeder möchte hören, was andere im Online-Meeting oder Telefonat zu sagen haben. Frei nach Wilhelm Busch: Gespräche werden „oft nicht schön gefunden, weil sie stets mit Geräusch verbunden“.

Gestalterisch bildet die VARIO TELEFONBOX eine Allianz mit der CONCLUSION Serie, einem VARIO-System für die Zonierung großer Räume. Die TELEFONBOX spricht formal die gleiche Sprache wie die CONCLUSION Umhausung, CONCLUSION Garderobe, CONCLUSION Lounge und CONCLUSION Tische – aber auch zur VARIO OFFICE KITCHEN passt sie sehr gut.

CONCLUSION TELEFONBOX – die Ruhe-Insel in großen
Räumen



8.2 CONCLUSION TELEFONBOX VIELFALT

BESONDERE MERKMALE

Die für VARIO CONCLUSION typischen hohen Seiten- und Rückwände schaffen Räume, halten störende Geräusche ab oder sorgen für Ordnung.

KONSTRUKTION

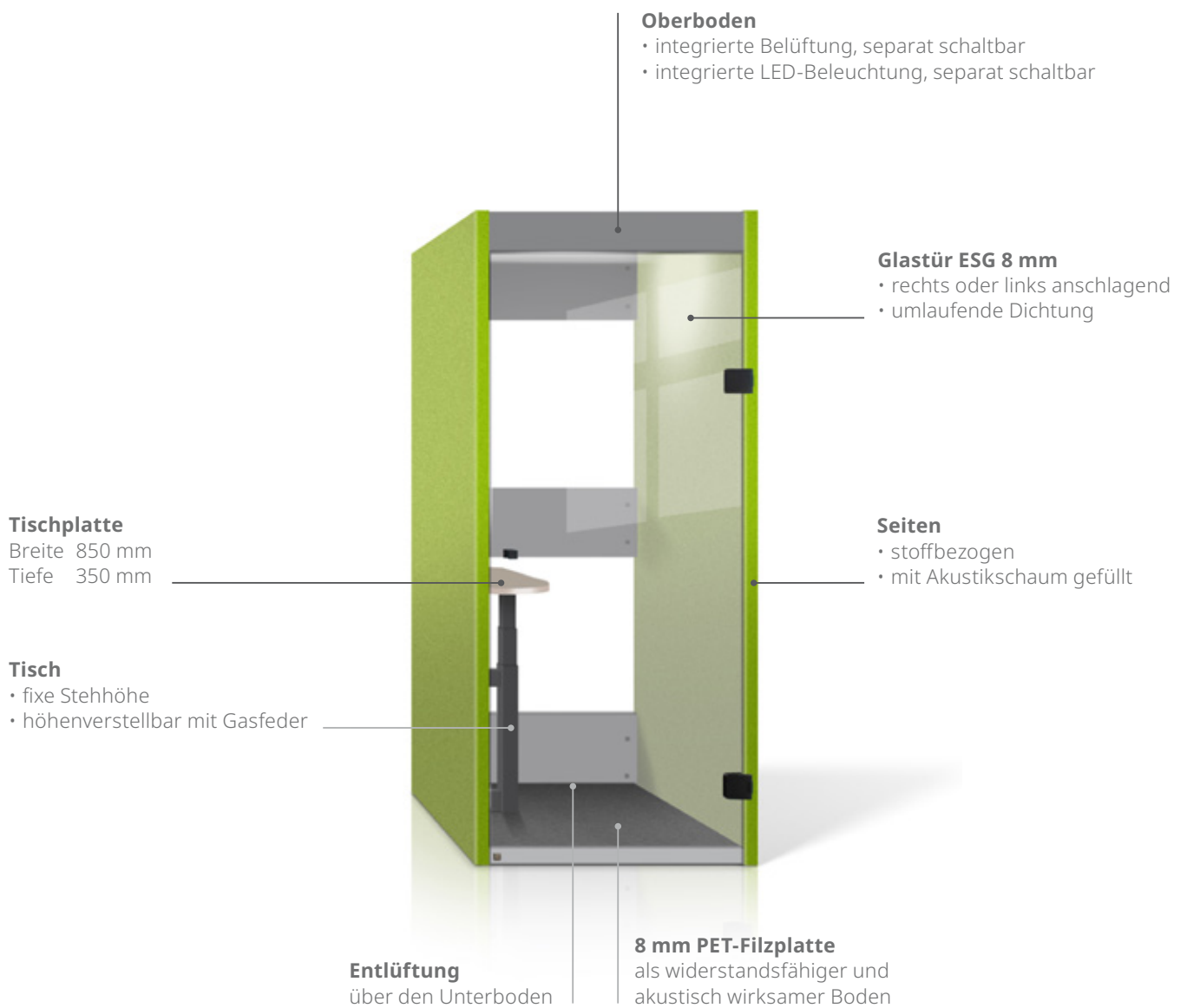
Die Telefonbox basiert auf der klassischen CONCLUSION-Idee und verwendet die gleichen Materialien und Materialstärken. Zwischen den großen stoffbezogenen und akustisch wirksamen Seiten werden die Rückwandelemente, Ober- und Unterboden gesetzt und mit der auch sonst bei CONCLUSION verwendeten, lösbaren Technik mit einander verbunden. Die Telefonbox wird vor Ort aufgebaut und kann auch wieder zerlegt werden. Im Raum selber kann die Telefonbox verschoben werden. Der Aufbau erfolgt zu zweit und dauert ca. 1,5 Stunden.

TELEFONBOX

Höhe	Außenmaß: 2300 mm Innenmaß: 2200 mm
Tiefe	Außenmaß: 1000 mm Innenmaß: 900 mm
Breite	Außenmaß: 1000 mm Innenmaß: 900 mm
Belüftung	separat schaltbar (an/aus) integriert in Oberboden
Beleuchtung	separat schaltbar (an/aus) LED-Streifen integriert in Oberboden zusätzlich dimmbar + einstellbare Lichtfarbe (kalt- bis warmweiß) über Fernbedienung
Elektrifizierung	oberhalb der Tischplatte 2 x Schuko oder 1 x Schuko + 1 x USB-Doppelcharger (A/C)

OBERFLÄCHEN

Front	Glastür ESG Floatglas, 8 mm links oder rechts anschlagend
Rückwand	Rückwandstreifen mit 2 Glaselementen (ESG Floatglas 8 mm) Glaselemente mit Dichtung eingesetzt Oberfläche Uni / Dekor
Unterboden	mit integrierten Entlüftungsschlitz Teppich PET-Matte anthrazit Oberfläche Uni / Dekor
Oberboden	integrierte Lüftung und Beleuchtung Oberfläche Uni / Dekor
Seiten	stoffbezogen, mit akustisch wirksamer Füllung Stoff BLAZER, ERA 170, SYNERGY 170, CURA SCREEN



8.2 CONCLUSION TELEFONBOX VIELFALT

- 1 CONCLUSION Telefonbox in großen Flächen
- 2 CONCLUSION Telefonbox offenen Strukturen
- 3 CONCLUSION Telefonbox im Co-Working-Space





2

3



8.2 CONCLUSION TELEFONBOX WARUM

- + Einheitliche Gestaltung in allen Bürobereichen
- + Ruhe-Inseln für große Flächen
- + Optimaler Lärmschutz



VARIO BüroEinrichtungen

GmbH & Co. KG

Rossertstraße 6
D-65835 Liederbach a. Ts.

Tel + 49(0)61 96/76 15-0
Fax + 49(0)61 96/76 15-222

www.vario.com
info@vario.com

Vertretungen

Belgien
Großbritannien
Italien
Luxemburg
Niederlande
Österreich
Polen
Schweiz

