

MEETINGRÄUME

Meetingraum 1-6

Letzte Aktualisierung: September 2022



**Stille und Freiheit,
um sich auf das
Wesentliche zu
konzentrieren.**

Bequeme Privatsphäre für vertrauliche Gespräche.

Bürokabine mit der höchsten Schalldämmung auf dem Markt. Studiobricks perfektioniert seit über 11 Jahren seine Technologie zur Klangkontrolle, um Ihnen die Superkraft der Stille zu bieten.

Kapazität für 1 - 6 Personen*.

Ideal für hochproduktive Meetings, Video-konferenzen, Präsentationen oder als ruhiger Pausenraum.

Dieses Modell ist Teil von Studiobricks Focus Spaces, größeren, individuell gestalteten schallisolierten Räumen für Konferenzen, Präsentationen, konzentriertes Arbeiten und Telefonate. Mit der leistungsstärksten Klangkontrolle auf dem Markt. Lassen Sie uns den perfekten Raum für Ihr Team bauen!

* Belegungsvorschläge dienen nur zur Orientierung. Je nach Ihren Protokollen und sozialen Distanzierungsmaßnahmen können die Belegungsgrenzen variieren.

Maße

Außenmaße	258 x 258 x 247 cm
Innenmaße	240 x 240 x 210 cm
Mindestdeckenhöhe	250 cm
Gewicht	1.246 kg
Belegung	Bis zu 6 Personen

Struktur

Wandstärke	8 cm
Umweltfreundliches Material	Ja

- Wandpaneel aus mehreren Schichten feuerhemmendem EZ (Carb2) MDF & Akustikmaterial gepresst.
- Zum Verkleben der Schichten wird nicht-invasiver Holzleim verwendet.
- Keine Verwendung von Mineralwolle oder anderen destruktiven Materialien.
- Absorber im Innenraum sind mit neutralem Silikon befestigt.
- Farbe auf Wasserbasis, keine Verwendung von Lösungsmitteln.

Brandschutz	Ja (siehe FAQ auf der Website).
CE-Kennzeichnung	Die gesamte Kabine ist CE-zertifiziert.
Auszeichnung	Zeitsprung Zukunftssicheres Büro 2019.
Virlab Seismic Qualification Zertifikat 203143C - Erdbebensicherheit	Erfolgreich überwunden.
ISO 9001:2015	Studiobricks hat das Zertifizierungsverfahren für Qualitätsmanagementsysteme erfolgreich bestanden.
ISO 14001:2015	Studiobricks hat das Zertifizierungsverfahren für Umweltmanagementsysteme erfolgreich bestanden.
TÜV SÜD Emissionsprüfung	Er hat den VOC-Test erfolgreich bestanden.



**100% Freiheit
0% Störungen**

MEETINGRÄUME

Meetingraum 1-6

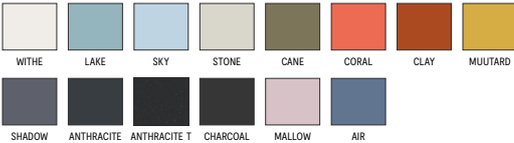
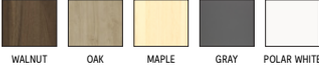
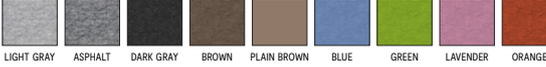
Schallsolierung

Bidirektionale Schalldämmung	Ja
Dämmwert (dB)	45 dB (siehe unabhängiger Laborbericht auf der Website).
<ul style="list-style-type: none"> · Angenehme Raumakustik durch den Einsatz spezieller Schallabsorber (bis zu α_w 0,9 (frequenzabhängig) Schallabsorptionsgrad (DIN EN ISO 354). (Frequenz) Schallabsorptionskoeffizient (DIN EN ISO 354). · Schallschutzglastür mit dunkelgrauem Aluminiumrahmen und Temperatur-/Schallkantenabstandhalter. Silent-Verbundsicherheitsglas mit Luftspalt 3 + 3 + 16 + 5 + 5 mm. Mit akustischer Abdichtung durch Anheben des Türgriffs. 	

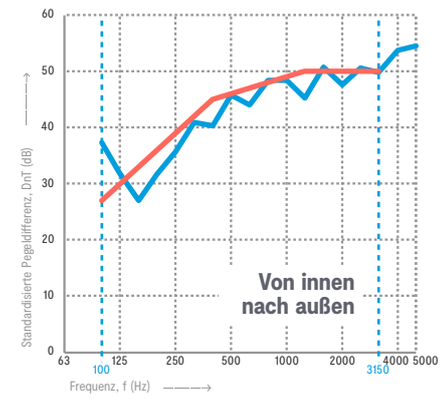
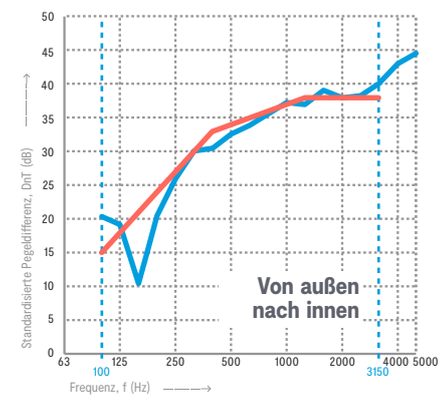
Standard-Konfiguration

Farbe	Weiß (RAL 9016) und Dunkelgrau (RAL 7016)   <small>WITHE ANTHRACITE T</small>
Farbe der Akustikabsorber	PET hellgrau recycelt  <small>LIGHT GRAY P</small>
Akustische Glastür	90 x 210 cm schalldämmend mit schalldämmtem Schloss, links öffnend nach außen. Anthrazitgrauer Aluminiumrahmen mit Verbundsicherheitsglas und Temperatur-/Schallkantenabstandhalter und Luftspalt: 3 + 3 + 16 + 5 + 5 mm. Akustische Abdichtung.
3 Schalldämmfenster	90 x 210 cm, mit einem anthrazitgrauen Aluminiumrahmen mit einem Verbundsicherheitsglasblock und einem 3 + 3 + 16 + 5 + 5 mm Luftspalt Temperatur-/Schallabstandshalter. Die Position der Tür und der Fenster kann ausgetauscht werden.
Stromanschluss	7 Steckdosen: 3 in einer Stromsäule und 4 durch den Abdeckkasten der Bodensteckdose. Steckdosen für fast alle Länder verfügbar. 3 m langes schwarzes Anschlusskabel für die Stromversorgung.
Schalldämmte Belüftung	2 aktive, extrem leise, einstellbare, schalldämmte Lüftungsschalldämpfer in der Decke, die mit dem Präsenzmelder verbunden sind; der Sensor ersetzt den Schalter und trägt so zur Energieeinsparung bei.
Integrierte Beleuchtung	4 LED-Deckenleuchten, verbunden mit einem Anwesenheitssensor. Schalter und Dimmfunktion in der Energiesäule. 1620 lm pro LED-Lampe.
Wi-fi/Mobil	Wi-Fi und Mobiltelefonsignale werden korrekt übertragen. Alle Geräte können normal verwendet werden.
Teppichboden	Anthrazit gebunden. Dauerhaft antistatisch.

Sonderausstattung

Lackfarbe (Wände)	Fragen Sie uns nach anderen RAL- oder Sonderausführungen (Chrom, Kupfer, Metallic...) 
Laminat (Wände)	
Farbe des Schallabsorber	
Sonderhöhe	Die Höhe kann in Schritten von 5 cm erhöht oder verringert werden. Maximale Innenhöhe 330 cm.
Zusätzliche Glastür	Akustische Tür 90 x 210 cm für Querlüftung.

Messungen



100% Freiheit
0% Störungen

MEETINGRÄUME

Meetingraum 1-6

Zugangstür mit Rollstuhlrampe	92 cm breite Rampe. Akustische Glastür aus 92 cm breit und innen 80 cm breit.
Türöffnung	Nach links, immer nach außen.
Öffnung nach innen	Ja, nur mit PVC-Rahmen.
Abschließbare Tür	Ja
Milchglaseffekt mit behandeltem Glas (kein Vinyl)	Ja, an Tür oder Fenster.
Branding	Individuelle Gestaltungsmöglichkeiten (gemäß den CI-Richtlinien oder anpassbar an das bestehende Büro).
Besondere Beschichtung	Besonders strapazierfähige Acryloberfläche. Für Messen und häufige (De-)Montage.
Zusätzliche Fenster / keine Fenster	Ja, verschiedene Standardgrößen und maßgeschneiderte Lösungen.
Oberlichtfenster	Ja, bis zu zwei.
Ethernet-Anschluss	Ja
Signal ON AIR	Leuchtet auf, um die Belegung anzuzeigen. An den Sensor angeschlossen.
Bodentank mit vier zusätzlichen Steckdosen, verschließbar	Ja
VESA TV-Halterung, HDMI und Steckdosen	Ja
Stromzufuhr durch die Decke	Ja
Zusätzliche elektrische Säule	Ja
Zusätzlicher Belüftungssatz im Inneren der Kabine zur Verringerung der Stehhöhe	Ja

Studiobricks S.L.*(Hauptsitz & Fabrik)*

C/ Segarra, 1, Pol. Ind. La Serra,
 Lliçà de Vall, 08185 Barcelona, Spanien
 Telefon: +34 93 8437459 / +34 605 627 128
 info@studiobricks.com
 www.studiobricks.com



100% Freiheit
0% Störungen