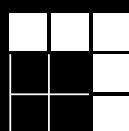




KUBUS UND TEAMBOX

Raum-in-Raum

FORM, FUNKTION, FOKUS.



RÜCKZUGSORT,
BESPRECHUNGSRAUM,
THINK-TANK.

*Kubus und
TEAMBOX
von Strähle
schaffen
nachhaltig
Räume im
Open Space.*

Die Raum-in-Raum-Systeme strukturieren offene Arbeitswelten und ergänzen moderne Bürokonzepte um hochwertige Räume für konzentriertes Arbeiten, Meetings oder kurze Abstimmungen.

Frei im Raum positioniert nutzen sie vorhandene Flächen effizient, ohne die Offenheit der Umgebung zu beeinträchtigen. Unterschiedliche Größen und Ausprägungen ermöglichen Lösungen für verschiedenste Arbeitssituationen – von kompakten Fokusbereichen bis zu individuell geplanten Besprechungszonen.

Mit Kubus entstehen maßgeschneiderte, flexibel kombinierbare Raumlösungen nach Kundenanforderung. Die TEAMBOX ergänzt das Portfolio als schnell verfügbare Produktlösung mit kurzen Lieferzeiten oder als mögliches Leasingmodell.

So entstehen klar definierte Arbeitsbereiche innerhalb offener Bürostrukturen – präzise geplant, vielseitig nutzbar und in die Architektur integriert.

Akustik

Akustisch wirksame Wand- und Deckenabsorber reduzieren Nachhallzeiten und schaffen eine angenehme Raumakustik. Gleichzeitig sorgen gute Schalldämmwerte für diskrete Gespräche und konzentriertes Arbeiten.

Ästhetisch & funktional

Filigrane Profilansichten und bündige Glasflächen verleihen dem Kubus eine klare architektonische Gestaltung. So integriert sich das System harmonisch in unterschiedliche Büroarchitekturen.

DOCK 3

Flexibel nutzbar

Heute Rückzugsort, morgen Besprechungsraum: Kubus strukturiert offene Büroflächen mit vielseitig nutzbaren Rauminseln.

Nachhaltig

Kubus besteht aus langlebigen Materialien, die nach der Nutzungsphase sortenrein getrennt und recycelt werden können. Die modulare Konstruktion ermöglicht zudem eine einfache Demontage und Neuplatzierung.

Ready-to-use

Die TEAMBOX wird als kompakte Lösung geliefert und ist in kurzer Zeit aufgebaut. Ohne aufwendige Planung oder bauliche Eingriffe entsteht sofort ein nutzbarer Raum für konzentriertes Arbeiten oder Besprechungen.

Ebenerdig & barrierefrei

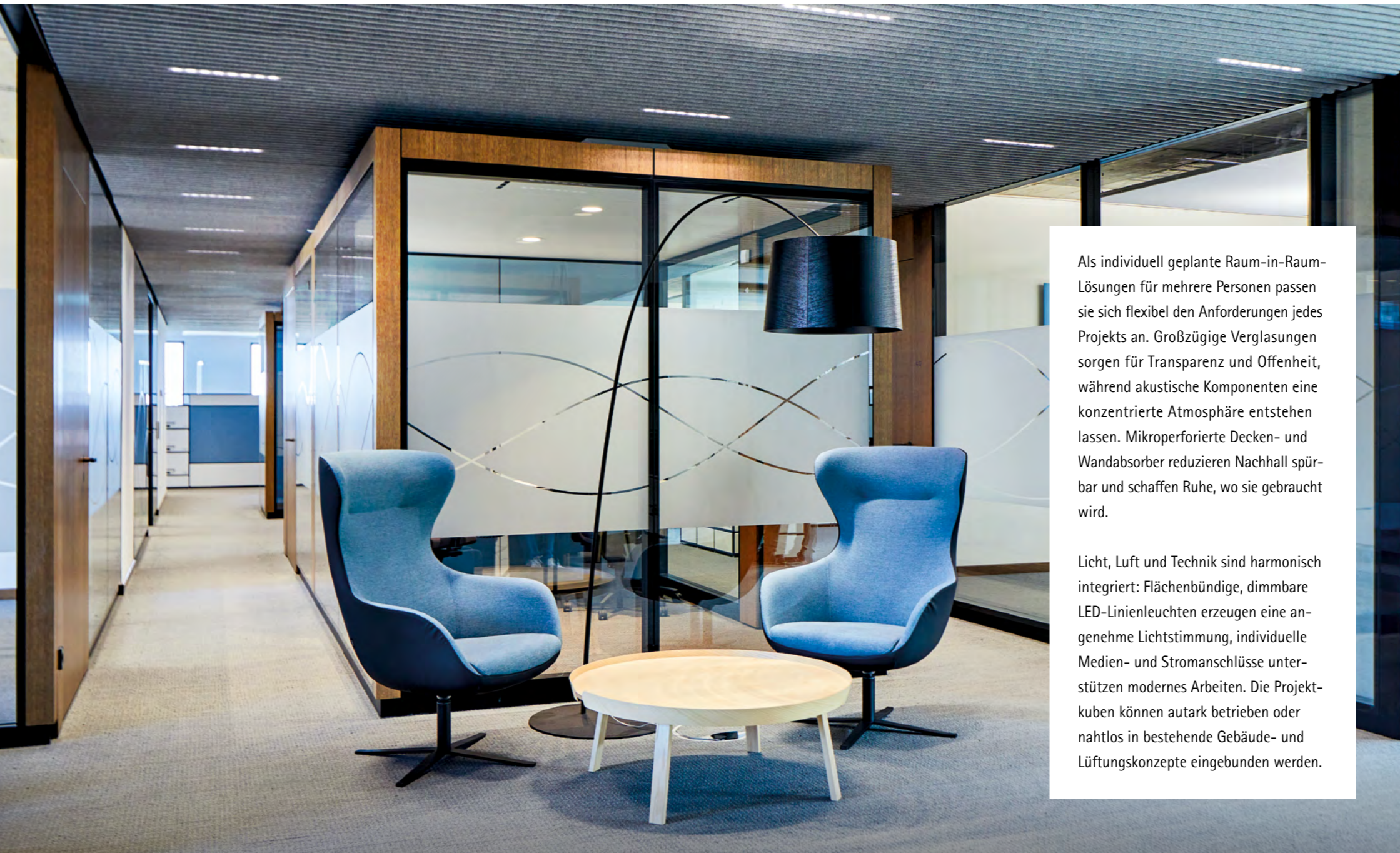
Kubus wird direkt auf dem vorhandenen Boden installiert. Der Zugang bleibt schwellenlos und ermöglicht einen komfortablen, barrierefreien Eintritt in den Raum.

INDIVIDUELLE
KUBUSLÖSUNGEN

Raum mit System.

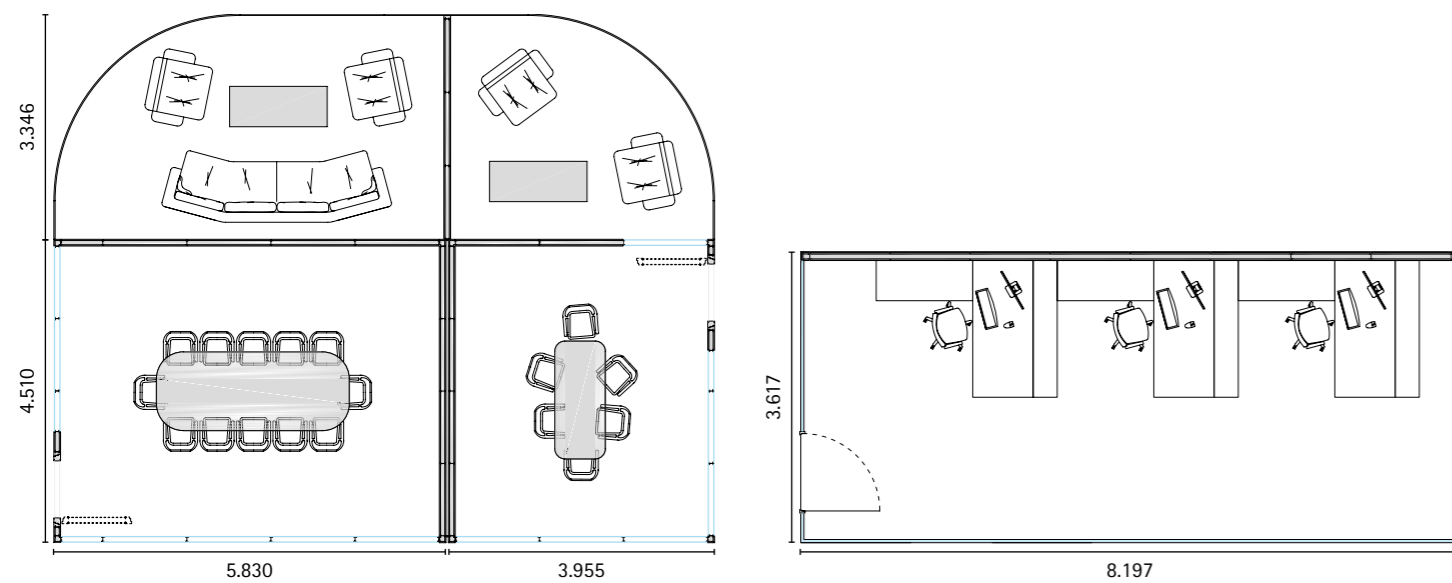
Arbeitswelten sind so unterschiedlich wie die Anforderungen an sie. Mit Projektkuben lässt sich der Kubus exakt auf Architektur, Nutzung und Raumstruktur abstimmen. Größe, Ausstattung und Gestaltung werden individuell geplant – vom kompakten Arbeitsraum bis zur großzügigen Meetingzone.





Als individuell geplante Raum-in-Raum-Lösungen für mehrere Personen passen sie sich flexibel den Anforderungen jedes Projekts an. Großzügige Verglasungen sorgen für Transparenz und Offenheit, während akustische Komponenten eine konzentrierte Atmosphäre entstehen lassen. Mikroperforierte Decken- und Wandabsorber reduzieren Nachhall spürbar und schaffen Ruhe, wo sie gebraucht wird.

Licht, Luft und Technik sind harmonisch integriert: Flächenbündige, dimmbare LED-Linienleuchten erzeugen eine angenehme Lichtstimmung, individuelle Medien- und Stromanschlüsse unterstützen modernes Arbeiten. Die Projektkuben können autark betrieben oder nahtlos in bestehende Gebäude- und Lüftungskonzepte eingebunden werden.



Grundrisse nach Bedarf. Räume nach Maß.

Projektkuben werden individuell geplant und lassen sich in Größe, Nutzung und Ausstattung präzise auf Anforderungen abstimmen – für maßgeschneiderte Raum-lösungen im Open Space.



KUBUS I Micro

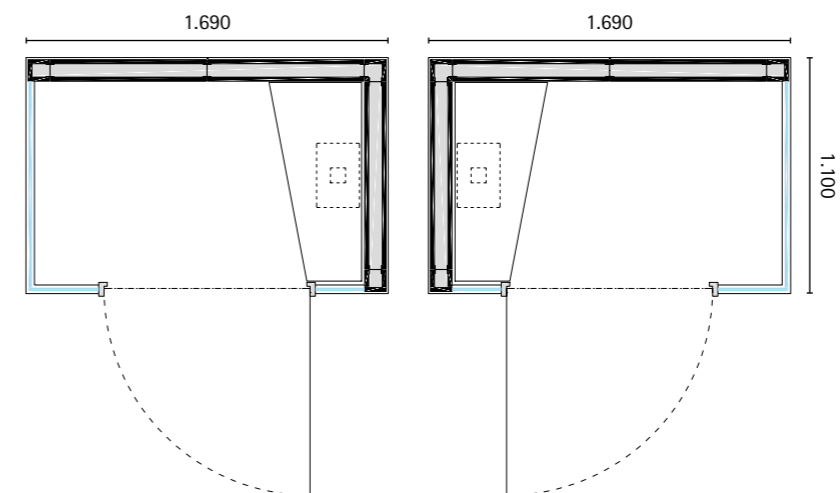


Der kompakte Raum für konzentriertes Arbeiten oder diskrete Gespräche. Ideal für Aufgaben, die eine ruhige und ungestörte Arbeitsumgebung erfordern.



Dank seiner freistehenden, modularen Konstruktion lässt sich der Kubus I Micro jederzeit umplatzieren oder in neue Nutzungskonzepte integrieren. So bleiben Büroflächen langfristig anpassbar, ohne bauliche Eingriffe.

Kubus I Micro bietet einen geschützten Einzelarbeitsplatz für Telefonate, Video-konferenzen oder fokussiertes Arbeiten. Trotz seiner kompakten Abmessungen überzeugt der Kubus mit hoher Funktionalität und angenehmer Raumqualität. Ein integriertes Belüftungssystem, dimmbare Beleuchtung und Präsenzmelder sorgen für komfortable Arbeitsbedingungen. Die intelligente L-Wand schafft zusätzliche Abschirmung.

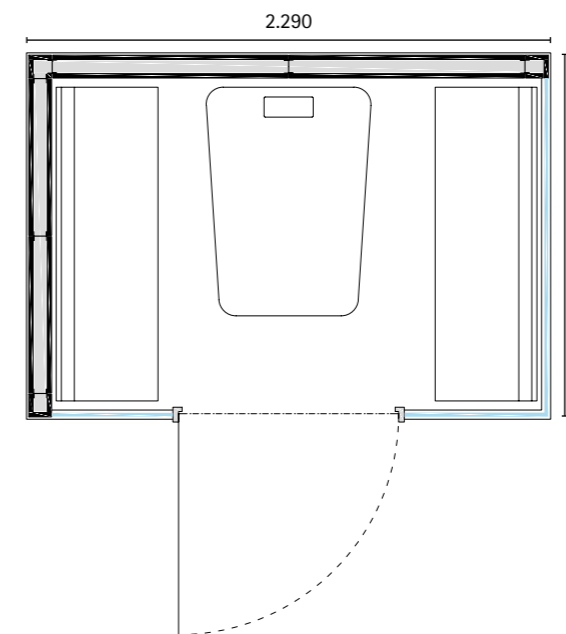




KUBUS I

Dialog

Der kompakte Besprechungsraum für zwei bis vier Personen. Eine perfekte Lösung für kurze Abstimmungen, fokussierte Gespräche oder konzentrierte Zusammenarbeit im Arbeitsalltag.



Kubus I Dialog schafft einen geschützten Bereich für Gespräche, kurze Meetings oder konzentrierte Zusammenarbeit. Akustisch wirksame Oberflächen unterstützen eine angenehme Gesprächsatmosphäre. Dank der L-Form lassen sich mehrere Kuben flexibel kombinieren und zu Raumgruppen anordnen. Eine Ruheinsel für konzentrierte Gespräche.



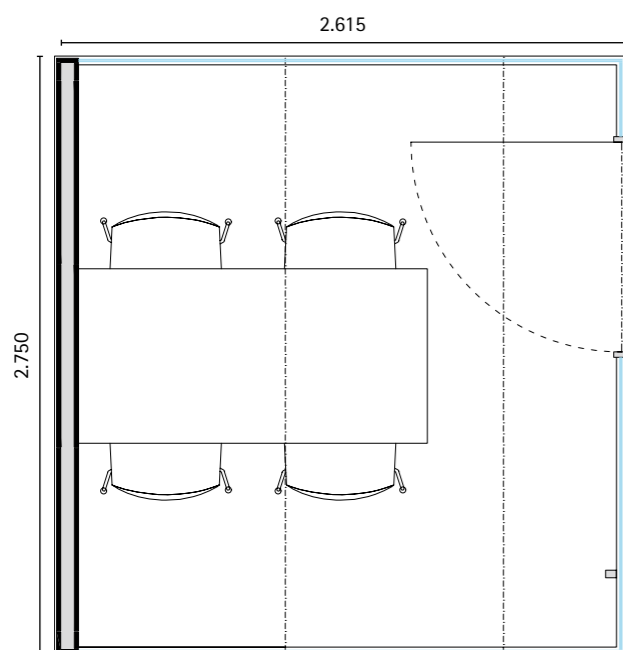
KUBUS I

Team

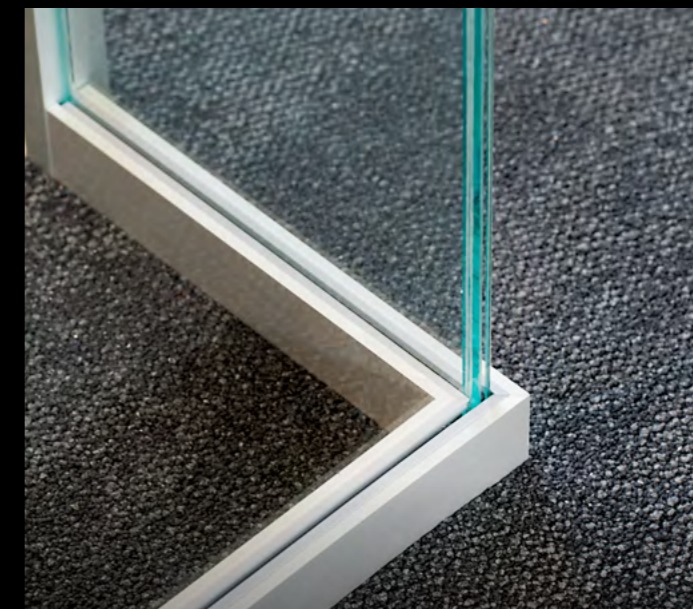
Der situativ nutzbare Besprechungsraum für Teams von bis zu vier Personen. Kubus I Team verbindet Transparenz mit funktionaler Raumstruktur.

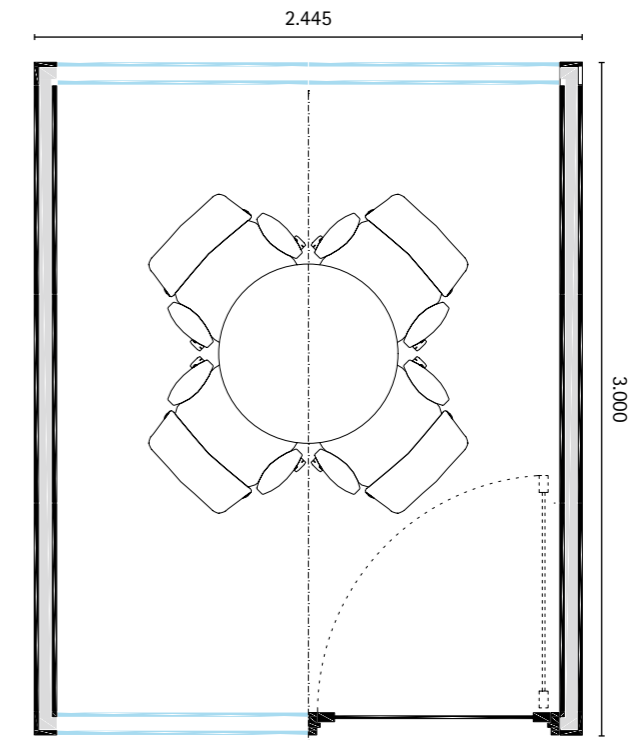
Glasflächen integrieren den Raum visuell in das Büroumfeld, während die Konstruktion eine ruhige Arbeitsumgebung für Meetings ermöglicht. Integrierte Belüftung, dimmbare Beleuchtung und eine durchdachte Ausstattung schaffen komfortable Bedingungen für Teamarbeit.

Als freistehender Raum lässt sich Kubus I Team an neue Organisationsformen anpassen und bei Bedarf neu positionieren. Das verlängert den Nutzungszyklus und unterstützt eine nachhaltige Flächenentwicklung.



Ein hochwertiger Meetingraum als freistehende Lösung im Büro, der sich ganz selbstverständlich in offene Arbeitsumgebungen integriert und zugleich einen klar definierten Ort für strukturierte Besprechungen und produktiven Austausch schafft.





KUBUS II

Team

Der Raum für diskrete Gespräche und konzentrierte Zusammenarbeit – entwickelt für Situationen, in denen Besprechungen ungestört stattfinden sollen und eine ruhige Arbeitsumgebung entscheidend ist.

Kubus II ist für Bereiche konzipiert, in denen besonders hohe Schalldämmwerte erforderlich sind. Hochwertige Materialien und akustisch wirksame Oberflächen sorgen für eine ruhige Arbeitsumgebung.

Die modulare Konstruktion ermöglicht flexible Einsatzmöglichkeiten innerhalb moderner Bürostrukturen. Ein geschützter Besprechungsraum im Open Space.

KUBUS I

Meeting

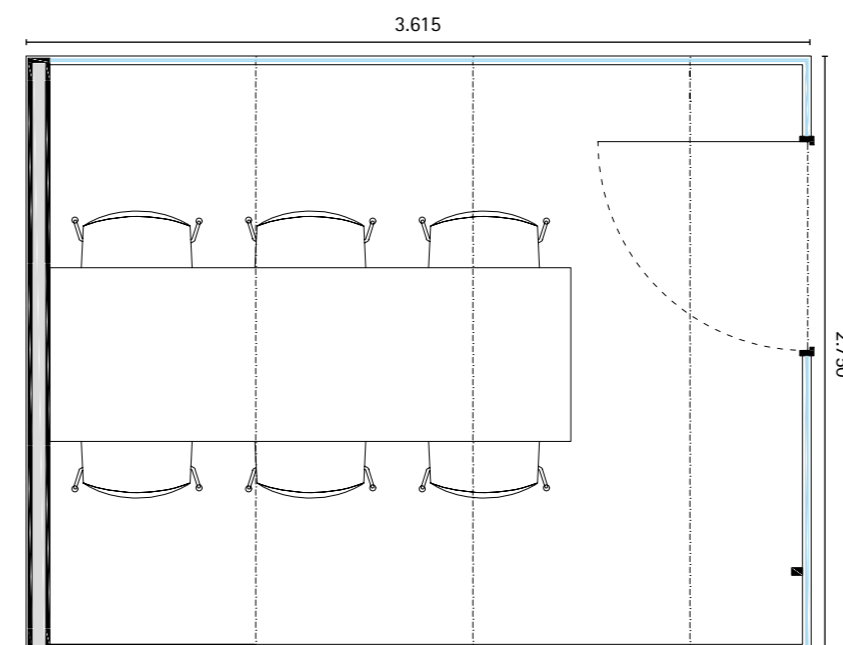


Für Meetings, Ideen und Zusammenarbeit – ein Raum, der Austausch fördert, klare Strukturen für Besprechungen schafft und Teams einen geeigneten Rahmen für produktive Zusammenarbeit bietet.



Der Raum für größere Besprechungen, Workshops und kreative Zusammenarbeit – entwickelt für Teams, die Raum für Austausch und Ideen brauchen.

Kubus I Meeting verbindet großzügige Raumqualität mit flexiblen Gestaltungsmöglichkeiten und lässt sich individuell in unterschiedliche Bürolayouts integrieren. Der ebenerdige Zugang ermöglicht barrierefreie Nutzung, während die transparente Gestaltung einen klar definierten Besprechungsbereich innerhalb offener Arbeitswelten schafft.



KUBUS II

Meeting

Der Raum für diskrete Gespräche und konzentrierte Zusammenarbeit – entwickelt für Besprechungen, bei denen Ruhe, Fokus und eine abgeschirmte Arbeitsatmosphäre besonders wichtig sind.

3.625

3.000



Kubus II ist für hohe Anforderungen an Schallschutz und Raumakustik konzipiert. Eine Norm-Schallpegeldifferenz von $D_{n,T,w} = 34$ dB (entspricht $R'_w = 42$ dB) sowie Nachhallzeiten unter 0,5 Sekunden schaffen optimale Bedingungen für diskrete Besprechungen. Das modular aufgebaute System ermöglicht reversible Planung als Alternative zum klassischen Innenausbau. Flächen lassen sich langfristig anpassen, neu konfigurieren oder versetzen – effizient und ohne bauliche Eingriffe.



—
Kurze
Lieferzeit!
—

TEAMBOX

Eine Box voll Ruhe.

Erhältlich in zwei Größen und zwei Farben fügt sich die TEAMBOX flexibel in unterschiedlichste Raumkonzepte ein. Als schnell verfügbares Produkt mit kurzen Lieferzeiten und unkomplizierter Montage ist sie in kürzester Zeit einsatzbereit: geliefert in nur 11 bzw. 15 vormontierten Modulen als Plug-and-Play-Lösung.

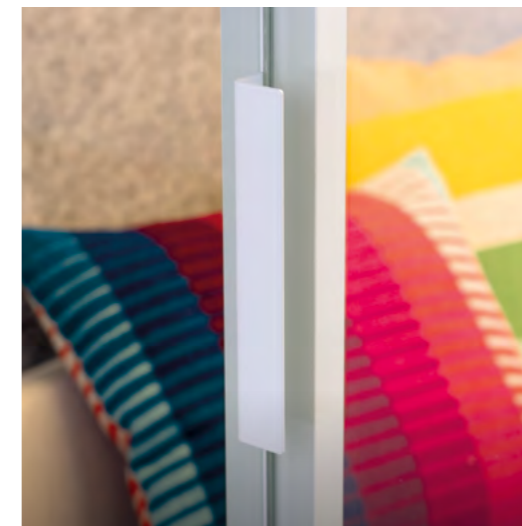
Die flächenbündig verglaste Konstruktion verbindet klare Gestaltung mit hoher Funktionalität. Gleichzeitig lässt sich die Innenausstattung individuell an Anforderungen und Nutzungsszenarien anpassen – von funktional bis wohnlich.

So entstehen maßgeschneiderte Rückzugsräume für Fokussarbeit, Telefonate oder Besprechungen, ohne zusätzliche Räume schaffen zu müssen. Auch wirtschaftlich bietet die TEAMBOX Flexibilität: Optional ist sie im Leasingmodell verfügbar.





Auch als
Leasing-
modell
verfügbar



Durch ihre klare Gestaltung, hochwertige Materialien und präzise Verarbeitung integriert sich die TEAMBOX selbstverständlich in moderne Büroumgebungen. Hohe akustische Performance mit einer Schalldämmung von $R'_w = 37$ dB sowie einer Sprachpegeldifferenz von $D_{s,A} = 30$ dB (Klasse A) schafft ruhige Bedingungen für diskrete Gespräche und konzentriertes Arbeiten.

Ein stufenlos regulierbares Belüftungssystem mit Touch-Bedienfeld unterstützt zusätzlich angenehme Bedingungen im Raum. Entwickelt und gefertigt in Deutschland steht die TEAMBOX zugleich für hohe Qualitätsstandards, präzise Verarbeitung und langlebige Materialien.

Die TEAMBOX kann flexibel platziert, versetzt oder neu genutzt werden. So bleibt die Bürofläche wandelbar, effizient und nachhaltig.

TB.1

Raum für Fokus.

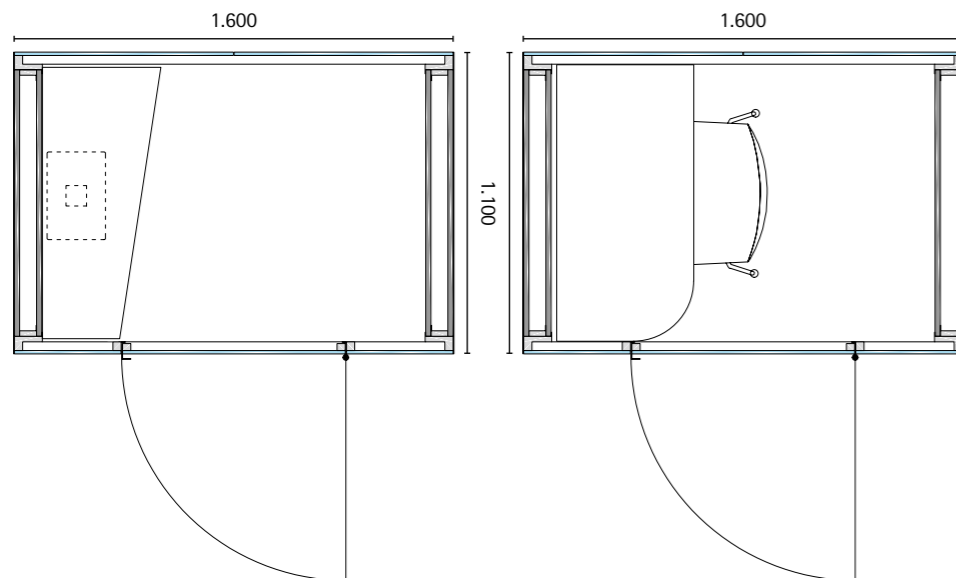
Die TB.1 ist für Situationen konzipiert, in denen Mitarbeitende kurzzeitig einen abgeschirmten Arbeitsplatz benötigen. Sie bietet einen geeigneten Rahmen für Telefonate, Videokonferenzen oder Aufgaben, die hohe Konzentration erfordern.

Dank ihrer kompakten Abmessungen lässt sich die Box effizient in bestehende Büroflächen integrieren und benötigt nur wenig Platz. Integrierte Beleuchtung, regelbare Belüftung und Stromanschlüsse ermöglichen komfortables Arbeiten direkt im Raum.

Ein effizienter Arbeitsraum für Aufgaben, die Ruhe und Konzentration erfordern – flexibel nutzbar durch individuell wählbare Möblierung.

Ausstattung:
höhenverstellbarer Tisch

Ausstattung:
fester Tisch





Die TB.2 erweitert das Konzept der TEAMBOX um einen Raum für gemeinsame Gespräche und Zusammenarbeit. Sie bietet Platz für Meetings, kurze Abstimmungen oder kreative Arbeitsphasen im kleinen Team.

TB.2

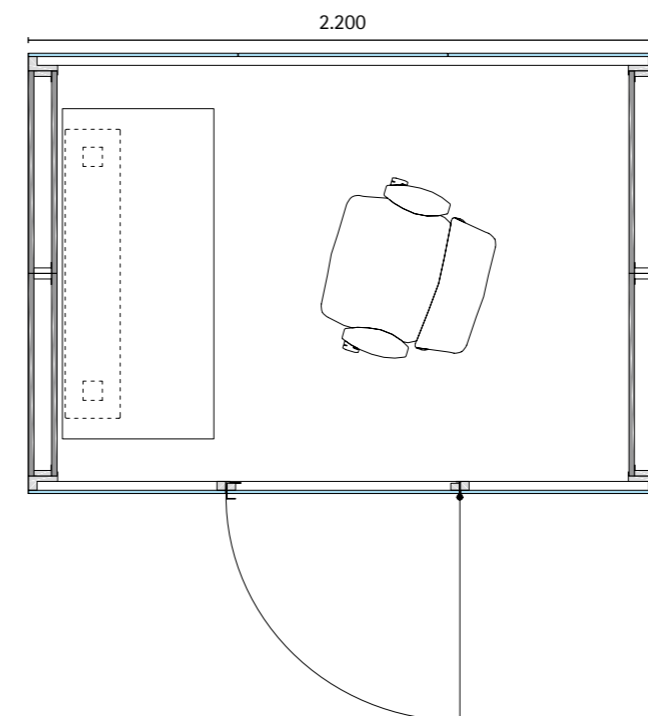
Gemeinsam denken.



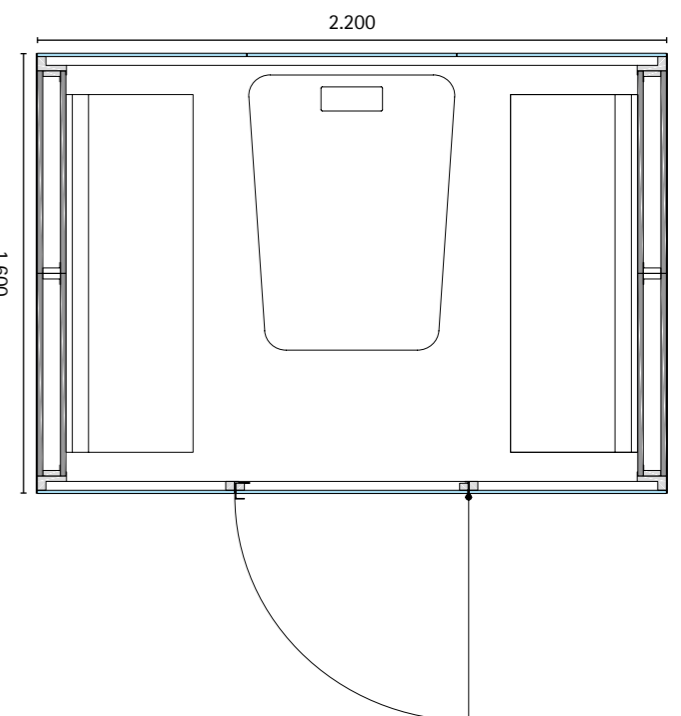
Flexible Möblierung, individuell wählbare Innenausstattung und die großzügigere Dimension schaffen eine komfortable Umgebung für Austausch und hybride Besprechungen mit digitalen Teilnehmern.

Ein Besprechungsraum für Teams, Ideen und gemeinsame Entscheidungen – geschaffen für produktiven Austausch, kreative Prozesse und fokussierte Zusammenarbeit.

Ausstattung:
höhenverstellbarer Tisch

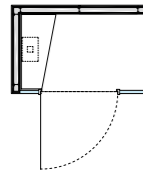


Ausstattung:
fester Tisch mit Sitzbänken



System Kubus I – Einfachverglasung

Micro



Der wohnliche Microraum für Telefonate oder als Einzelarbeitsplatz für konzentriertes Arbeiten. Seine Abmessungen gewährleisten eine besonders effiziente Raumnutzung im Open Space.

Personen:
1

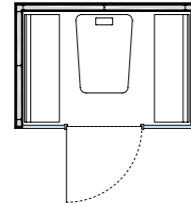
Abmessung:
L: 1.690 mm
B: 1.100 mm
H: 2.300 mm

Verglasung:
Einfachverglasung,
10 mm ESG/12 mm VSG

Türen:
Ganzglastür 10 mm ESG

Schallschutz*:
10 mm ESG: $D_{n,T,w} = 25$ dB
(entspricht R'_w von ca. 34 dB)
12 mm VSG: $D_{n,T,w} = 30$ dB
(entspricht R'_w von ca. 37 dB)

Dialog



Die Raum-in-Raum-Lösung für Besprechungen zu zweit oder als kompakter Rückzugsort für Stillarbeit. Dank der L-Form flexibel kombinierbar zu 2er- oder 4er-Gruppen.

Personen:
1 – 4

Abmessung:
L: 2.290 mm
B: 1.600 mm
H: 2.300 mm

Verglasung:
Einfachverglasung,
10 mm ESG/12 mm VSG/16 mm VSG

Türen:
Ganzglastür 10 mm ESG oder 40 mm Alurahmentür mit 12 mm VSG-SI

Schallschutz*:
10 mm ESG: $D_{n,T,w} = 28$ dB (entspricht R'_w von ca. 34 dB)
12 mm VSG: $D_{n,T,w} = 30$ dB (entspricht R'_w von ca. 37 dB)
16 mm VSG: $D_{n,T,w} = 32$ dB (entspricht R'_w von ca. 39 dB)

Akustik:

Mikroperforierte Deckenpaneele und mikroperforierte Wandabsorber. Niedrige Nachhallzeiten von < 0,5 s über den gesamten Frequenzbereich

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 80 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 210 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 420 m³/h, stufenlos regelbar

Elektroinstallation:
Einbau-Steckerleiste mit Einsätzen (2 x 230 V, 1 x USB-A/C Charger, 1 x LAN)

Beleuchtung:
Dimmbare LED-Linienleuchten, flächenbündig in Systemdecke integriert

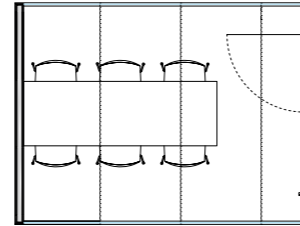
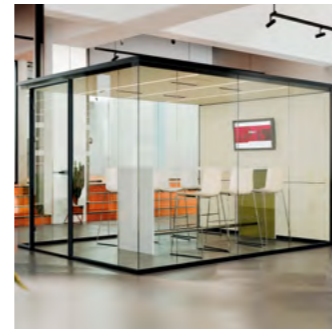
Standardfunktionstyp:
Licht + Lüftung stufenlos per Touch-Bedienpanel einstellbar sowie Automatik über Präsenzmelder

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch, Sitzbänke mit Polsterung

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Kühlung über Kühldecke oder Kühlkonvektor in Sideboard, jeweils mit bauseitiger Kaltwasserzufuhr

Meeting



Hochwertiger Besprechungsraum als freistehende Lösung im Büro. Die hohe Transparenz und die Multifunktionswand zeichnen das System aus. Als Meeting-Variante nutzbar für bis zu 6 Personen.

Personen:
6

Abmessung:
L: 3.615 mm
B: 2.750 mm
H: 2.300 mm

Verglasung:
Einfachverglasung,
10 mm ESG/12 mm VSG/16 mm VSG

Türen:
Ganzglastür 10 mm ESG oder 40 mm Alurahmentür mit 12 mm VSG-SI

Schallschutz*:
10 mm ESG: $D_{n,T,w} = 28$ dB (entspricht R'_w von ca. 34 dB)
12 mm VSG: $D_{n,T,w} = 30$ dB (entspricht R'_w von ca. 37 dB)
16 mm VSG: $D_{n,T,w} = 32$ dB (entspricht R'_w von ca. 39 dB)

Akustik:

Mikroperforierte Deckenpaneele und mikroperforierte Wandabsorber. Niedrige Nachhallzeiten von < 0,5 s über den gesamten Frequenzbereich

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 80 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 210 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 420 m³/h, stufenlos regelbar

Elektroinstallation:
Einbau-Steckerleiste mit Einsätzen (2 x 230 V, 1 x USB-A/C Charger, 1 x LAN)

Beleuchtung:
Dimmbare LED-Linienleuchten, flächenbündig in Systemdecke integriert

Standardfunktionstyp:
Licht + Lüftung stufenlos per Touch-Bedienpanel einstellbar sowie Automatik über Präsenzmelder

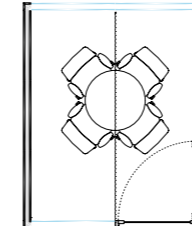
Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch, Sitzbänke mit Polsterung

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Kühlung über Kühldecke oder Kühlkonvektor in Sideboard, jeweils mit bauseitiger Kaltwasserzufuhr

System Kubus II – Doppelverglasung

Team



Das elegante Design mit filigranen Ansichtsbreiten und außen bündiger Verglasung ermöglicht problemlos die Integration in unterschiedliche Büroraumkonzepte. Ausgezeichnete Schallschutzwerte sowie die integrierte Belüftungseinheit gewährleisten Vertraulichkeit und einen hohen Arbeitskomfort. Als Team- und Meeting-Variante nutzbar für bis zu 4 bzw. 6 Personen.

Personen:
4

Abmessung:
L: 2.445 mm
B: 3.000 mm
H: 2.330 mm

Verglasung:
Doppelverglasung, 5 mm ESG/6 mm ESG
Doppelverglasung, 6 mm ESG/8 mm ESG

Türen:
40-mm-Alurahmentür mit 12 mm VSG-SI
100-mm-Alurahmentür mit 5 mm ESG/6 mm ESG

Schallschutz*:
 $D_{n,T,w} = 32$ dB (entspricht R'_w von ca. 40 dB)
 $D_{n,T,w} = 33$ dB (entspricht R'_w von ca. 41 dB)
 $D_{n,T,w} = 34$ dB (entspricht R'_w von ca. 42 dB)

Akustik:

Mikroperforierte Deckenpaneele und mikroperforierte Wandabsorber. Niedrige Nachhallzeiten von < 0,5 s über den gesamten Frequenzbereich

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 210 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 420 m³/h, stufenlos regelbar

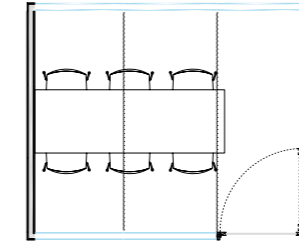
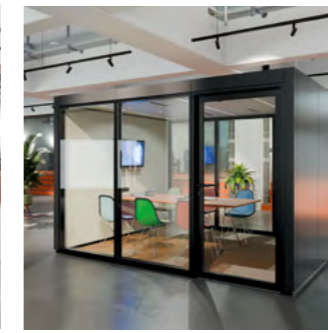
Elektroinstallation:
Einbau-Steckerleiste mit Einsätzen (2 x 230 V, 1 x USB-A/C Charger, 1 x LAN)

Beleuchtung:
Dimmbare LED-Linienleuchten, flächenbündig in Systemdecke integriert

Standardfunktionstyp:
Licht + Lüftung stufenlos per Touch-Bedienpanel einstellbar sowie Automatik über Präsenzmelder

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Kühlung über Kühldecke oder Kühlkonvektor in Sideboard, jeweils mit bauseitiger Kaltwasserzufuhr

Meeting



Das elegante Design mit filigranen Ansichtsbreiten und außen bündiger Verglasung ermöglicht problemlos die Integration in unterschiedliche Büroraumkonzepte. Ausgezeichnete Schallschutzwerte sowie die integrierte Belüftungseinheit gewährleisten Vertraulichkeit und einen hohen Arbeitskomfort. Als Team- und Meeting-Variante nutzbar für bis zu 4 bzw. 6 Personen.

Personen:
6

Abmessung:
L: 3.625 mm
B: 3.000 mm
H: 2.330 mm

Verglasung:
Doppelverglasung, 5 mm ESG/6 mm ESG
Doppelverglasung, 6 mm ESG/8 mm ESG

Türen:
40-mm-Alurahmentür mit 12 mm VSG-SI
100-mm-Alurahmentür mit 5 mm ESG/6 mm ESG

Schallschutz*:
 $D_{n,T,w} = 32$ dB (entspricht R'_w von ca. 40 dB)
 $D_{n,T,w} = 33$ dB (entspricht R'_w von ca. 41 dB)
 $D_{n,T,w} = 34$ dB (entspricht R'_w von ca. 42 dB)

Akustik:

Mikroperforierte Deckenpaneele und mikroperforierte Wandabsorber. Niedrige Nachhallzeiten von < 0,5 s über den gesamten Frequenzbereich

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 210 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 420 m³/h, stufenlos regelbar

Elektroinstallation:
Einbau-Steckerleiste mit Einsätzen (2 x 230 V, 1 x USB-A/C Charger, 1 x LAN)

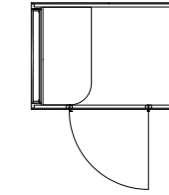
Beleuchtung:
Dimmbare LED-Linienleuchten, flächenbündig in Systemdecke integriert

Standardfunktionstyp:
Licht + Lüftung stufenlos per Touch-Bedienpanel einstellbar sowie Automatik über Präsenzmelder

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Kühlung über Kühldecke oder Kühlkonvektor in Sideboard, jeweils mit bauseitiger Kaltwasserzufuhr

PRODUKT TEAMBOX

TB.1



Für Besprechungen oder Brainstormings von 1 bis 4 Personen bieten die TEAMBOXEN genau die richtige Umgebung. Hier können Video- und Telefonkonferenzen – auch mit virtuellen Teilnehmern – ohne Ablenkung und Störgeräusche von außen stattfinden.

Personen:
1

Abmessung:
L: 1.600 mm
B: 1.100 mm
H: 2.300 mm

Verglasung:
Einfachverglasung, 12 mm VSG

Türen:
Ganzglastür, 12 mm VSG

Schallschutz*:
 R'_w 37 dB, Nachhallzeit: < 0,5 Sekunden,
Sprachpegeldifferenz: $D_{s,A} = 30$ dB (Klasse A) ISO 23351-1

Akustik:

Mikroperforierte Deckenpaneele und Wand mit Akustikfilz grau meliert. Niedrige Nachhallzeiten von < 0,5 s über den gesamten Frequenzbereich

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 80 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 210 m³/h, stufenlos regelbar

Elektroinstallation:
Einbausteckdose (1 x 230 V)

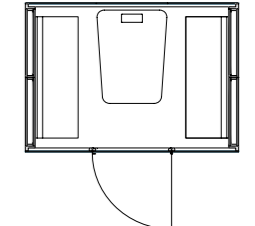
Beleuchtung:
Dimmbare LED-Linienleuchten, flächenbündig in Systemdecke integriert

Standardfunktionstyp:
Licht + Lüftung stufenlos per Touch-Bedienpanel einstellbar sowie Automatik über Präsenzmelder

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch, Sitzbänke mit Polsterung

TB.2



Für Besprechungen oder Brainstormings von 1 bis 4 Personen bieten die TEAMBOXEN genau die richtige Umgebung. Hier können Video- und Telefonkonferenzen – auch mit virtuellen Teilnehmern – ohne Ablenkung und Störgeräusche von außen stattfinden.

Personen:
4

Abmessung:
L: 2.200 mm
B: 1.600 mm
H: 2.300 mm

Verglasung:
Einfachverglasung, 12 mm VSG

Türen:
Ganzglastür, 12 mm VSG

Schallschutz*:
 R'_w 37 dB, Nachhallzeit: < 0,5 Sekunden,
Sprachpegeldifferenz: $D_{s,A} = 30$ dB (Klasse A) ISO 23351-1

Akustik:

Mikroperforierte Deckenpaneele und Wand mit Akustikfilz grau meliert. Niedrige Nachhallzeiten von < 0,5 s über den gesamten Frequenzbereich

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 80 m³/h, stufenlos regelbar

Lüftung:
In Systemdecke integriertes Belüftungsgerät in Kombination mit Überströmelement. Leistung bis max. 210 m³/h, stufenlos regelbar

Elektroinstallation:
Einbausteckdose (1 x 230 V)

Beleuchtung:
Dimmbare LED-Linienleuchten, flächenbündig in Systemdecke integriert

Standardfunktionstyp:
Licht + Lüftung stufenlos per Touch-Bedienpanel einstellbar sowie Automatik über Präsenzmelder

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch

Optionale Ausstattung:
Wandpanel mit Bildschirm, Tisch, Sitzbänke mit Polsterung

* $D_{n,T,w}$ definiert im Gegensatz zum Schalldämmmaß nicht die Schallübertragung über ein Bauteil, sondern die Schallübertragung zwischen zwei Räumen.
Technische Änderungen vorbehalten.

strahle.de

