

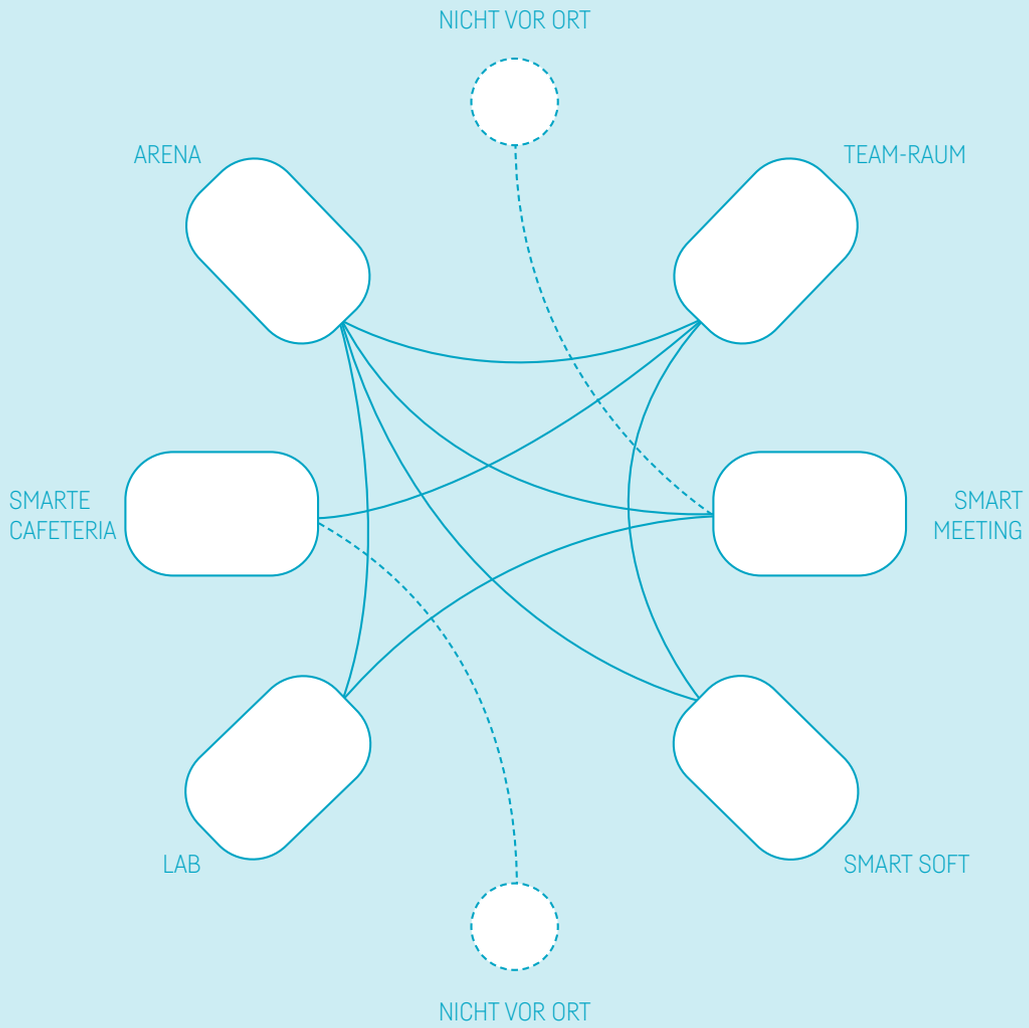
sedus

Collaboration & Beyond

Praxisbeispiele für
hybride Arbeitswelten



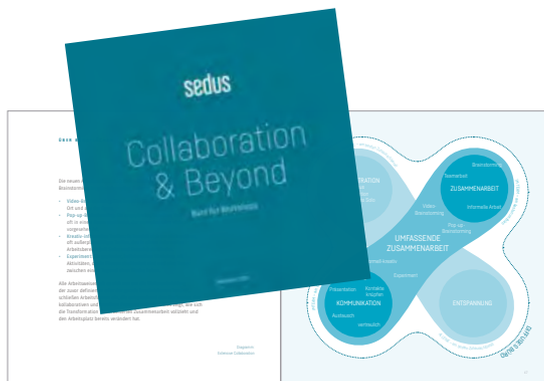
September 2022



Collaboration & Beyond

Das hybride Arbeitsplatzmodell vereint das Beste aus zwei Welten: Aus Arbeiten im Büro und aus dem mobilen Arbeiten. Hybrid bedeutet in diesem Sinne auch eine Mischung aus analog und digital, aus formell und informell, aus Einzel- und Teamarbeit. Damit dies effektiv für alle funktionieren kann, muss der Nutzer und Mitarbeiter bei der Planung im Zentrum stehen.

Auf den nächsten Seiten finden Sie Konfigurationsbeispiele für unterschiedliche hybride Arbeitswelten.



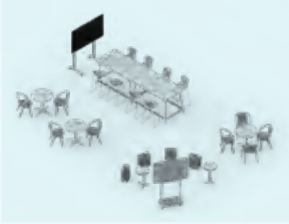
Dieses Booklet ist eine Ergänzung zur Sedus Publikation „Collaboration & Beyond“. Es zeigt Praxis-Beispiele für die dort detailliert beschriebenen hybriden Arbeitswelten.



01

Seite 6

Arena: Ein Bereich, ausgestattet mit einer Bühne für Präsentationen, einer in verschiedenen Höhen abgestuften Sitzgruppe und mit beweglichen Tischen.



02

Seite 12

Smarte Cafeteria: Ein Bereich mit Tischen in verschiedenen Höhen und einer Vielzahl an Sitzgelegenheiten. In Büros ist sie ein Ort der Geselligkeit und informellen Arbeit.



03

Seite 18

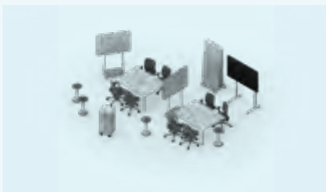
Smart Soft: Eingerichtet mit komfortablen Möbeln, die für zeitweilige, konzentrierte Arbeit genutzt werden können. Außerdem ist Ausstattung für spontane Zusammenarbeit vorhanden.



04

Seite 24

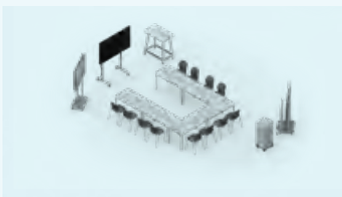
Smart Meeting: Erweiterte Besprechungsräume zur Erleichterung des visuellen Prozesses. Sie sind mit einer Vielzahl von Möbeln ausgestattet, um partizipatorische Aktivitäten zu unterstützen.



05

Seite 30

Team-Raum: Räume, die der kontinuierlichen Arbeit eines Teams an einem bestimmten Projekt dienen. Sie zeichnen sich durch verschiedene Möbel und Geräte aus, die es dem Team ermöglichen, den ganzen Tag über unabhängig zu arbeiten.



06

Seite 36

LAB: Ein Bereich, der sich durch Flexibilität und Rekonfigurierbarkeit auszeichnet, um die verschiedenen Aktivitäten, die in Phasen des Workshops strukturiert sind, zu vereinen.

Worksettings nutzen

Die gezeigten Worksettings sind Raumplanungen unserer Planungsexperten und können auf der Sedus Website unter Lösungen als 3D-Daten heruntergeladen werden.

Für jeden Arbeitsbereich gibt es ein **Basic** und ein **Premium** Worksetting. Die **Basic**-Version bietet Funktionalität mit kostengünstiger Möblierung. In der **Premium**-Version wird eine umfassendere Ausstattung angeboten. Es kommen zum Beispiel Tische mit Höhenverstellung oder gepolsterte Stühle zum Einsatz.

Unter der **WS-Nummer** kann das jeweilige Worksetting auf der Sedus Website gefunden und heruntergeladen werden.

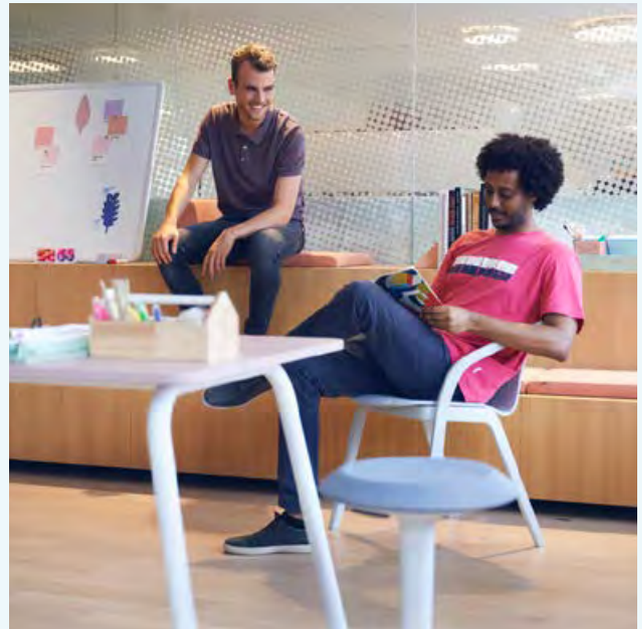


Arena **Basic** (€)
WS-344



Arena **Premium** (€€€)
WS-345

Informationen zur Medientechnik finden Sie auf Seite 42.



01. Arena

Die Arena ist der Bereich für öffentliche Debatten und Diskussionen. Im täglichen Gebrauch wird die Arena als Bereich für Präsentationen, Brainstorming oder andere Projektaktivitäten genutzt. An bestimmten Terminen finden dort Veranstaltungen und Debatten statt, an denen die breite Öffentlichkeit teilnimmt. Es müssen Tische, Sitzgelegenheiten und Geräte zur Verfügung stehen, die leicht bewegt und so umkonfiguriert werden können, dass eine unterschiedliche Nutzung des Raumes möglich ist. Die Arena muss mit intelligenter Technik ausgestattet sein, die jederzeit eine Fernverbindung ermöglicht.

Merkmale:

- Besprechungen und Entscheiderkreise mit 9–12 Personen
- Vorbereitete Informationen werden den Teilnehmern übermittelt. Die halbrunde Anordnung ermöglicht eine gute Sichtbarkeit der präsentierten Inhalte sowie der wechselseitigen Wahrnehmung der anderen Teilnehmer in der Diskussion
- Benötigte Raumgröße: ca. 7,3 x 6,1 m



Arena Basic (€)
WS-344



Arena Premium (€€€)
WS-345

Arena Basic

Möblierung

1. 4 x se:note
2. 2 x se:lab high desk 1400 x 600 mm auf Rolle
3. 4 x se:lab hopper
4. 1 x se:lab caddy
5. 1 x se:lab board M , 1 x se:lab board L
6. 1 x Mobilcontainer
7. 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
8. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

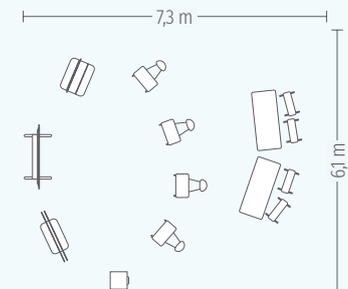
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

Nutzungsdauer temporär

Personen Gemeinschaft

Privatsphäre öffentlich, halbprivat, privat

Arbeitsmodus Präsentation, Austausch, Training,
Pop-up-Brainstorming





Arena Premium

Möblierung

1. 3 x se:lab sofa
2. 2 x se:works assistant
3. 4 x se:assist Lifttisch 700 x 700 mm auf Rolle
4. 4 x se:fit
5. 1 x Mobilcontainer
6. 1 x se:lab caddy inkl. 1 x se:lab board M , 1 x se:lab board L
7. 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
8. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

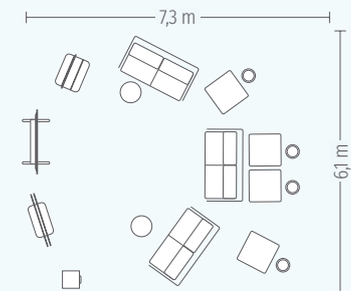
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

Nutzungsdauer temporär

Personen Gemeinschaft

Privatsphäre öffentlich, halbprivat, privat

Arbeitsmodus Präsentation, Austausch, Training,
Pop-up-Brainstorming







02. Smarte Cafeteria

Die smarte Cafeteria steht im Zentrum des funktionalen Netzwerks des Büros und ist der Sozial- und Besprechungsbereich. Es gibt Tische, an denen für kurze Zeit gearbeitet werden kann und auch Bereiche, die die Zusammenarbeit fördern. In der Cafeteria können Firmen- und öffentliche Veranstaltungen für die interne Gemeinschaft stattfinden.

Merkmale:

- Koordinations- und Arbeitstreffen mit 4–6 Personen
- Verschiedene Sitzangebote ermöglichen neben kreativer Zusammenarbeit in kleinen Gruppen auch konzentrierte temporäre Einzelarbeit oder ein informelles Gespräch innerhalb der Pause
- Benötigte Raumgröße: ca. 9,8 x 7,5 m



Smarte Cafeteria Basic (€)
WS-346



Smarte Cafeteria Premium (€€€)
WS-347

Smarte Cafeteria Basic

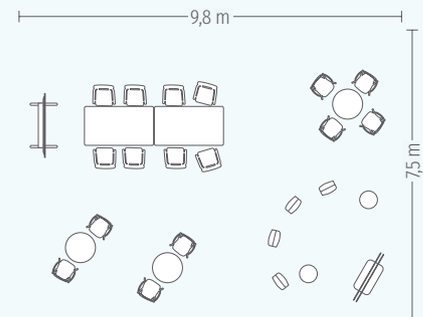
Möblierung

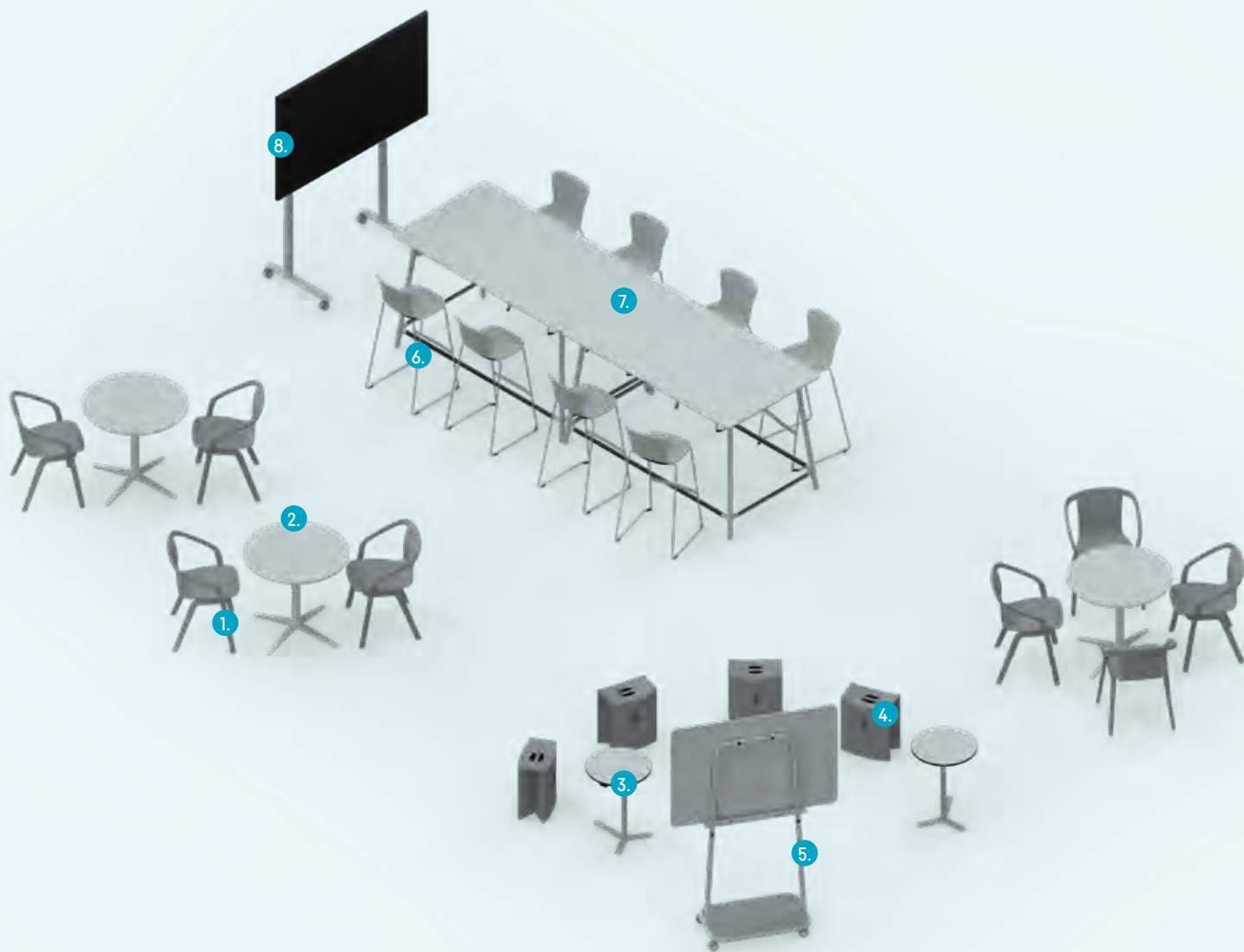
1. 8 x se:mood
2. 3 x se:assist
3. 2 x se:works assistant
4. 4 x TAKEoSEAT Falthocker
5. 1 x se:lab rack inkl. 1 x se:lab board M
6. 8 x se:spot Barhocker skid high
7. 2 x se:lab high desk 1000 x 1800 mm
8. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

| | |
|----------------------|---|
| Nutzungsdauer | permanent |
| Personen | Gemeinschaft, Teams |
| Privatsphäre | öffentlich, halbprivat |
| Arbeitsmodus | informelle Arbeit, Austausch, Kontakte knüpfen, vertraulich, Pop-up-Brainstorming |





Smarte Cafeteria Premium

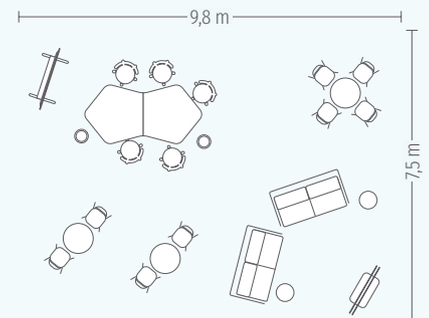
Möblierung

1. 8 x se:spot (stapelbar)
2. 3 x se:assist
3. 2 x se:works assistant
4. 2 x se:lab sofa
5. 1 x se:lab rack inkl. 1 x se:lab board M
6. 5 x turn around high desk chair
7. 1 x mastermind flow high desk, 2900 x 1560 mm
8. 2 x se:fit
9. 1 x se:lab monitor caddy

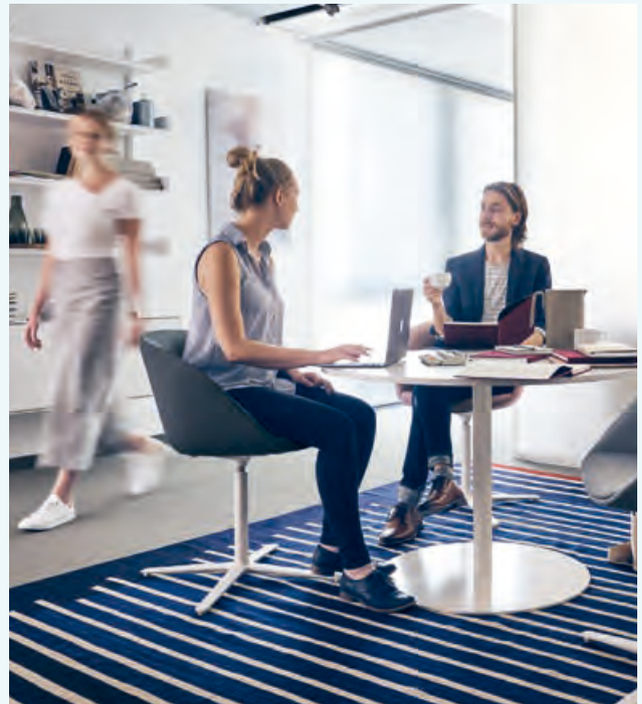
Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

| | |
|----------------------|--|
| Nutzungsdauer | permanent |
| Personen | Gemeinschaft, Teams |
| Privatsphäre | öffentlich, halbprivat |
| Arbeitsmodus | informelle Arbeit, Austausch, Kontakte knüpfen, vertraulich, Pop-up-Brainstorming |







03. Smart Soft

Es handelt sich um einen Bereich, der andere Räume ergänzt. Für spezifische Aufgaben können das Team oder Einzelpersonen für informelle Momente in diesen Bereich wechseln. Hier können sie sich zurückziehen, Telefongespräche und Videokonferenzen führen oder für kurze Zeit allein arbeiten. Der Bereich sollte spontanes Brainstorming unterstützen und es ermöglichen, aus einer Diskussion einen Moment der Kreativität und des Austauschs zu generieren (auch für Mitarbeiter, die mobil arbeiten).

Merkmale:

- Konzentrierte und vertrauliche Gespräche mit max. 4 Personen
- Statische Arbeitsweise in einer Atmosphäre der Konzentration und Kontemplation
- Benötigte Raumgröße ca. 4,2 x 4,5 m



Smart Soft Basic (€)
WS-348



Smart Soft Premium (€€€)
WS-349

Smart Soft Basic

Möblierung

1. 2 x se:lab sofa
2. 2 x se:works assistant
3. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

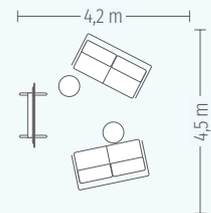
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

Nutzungsdauer temporär

Personen ein oder mehrere Teams

Privatsphäre privat

Arbeitsmodus informelle Arbeit, Kontakte knüpfen, Austausch, vertraulich, kreativ-informell, Pop-up-Brainstorming





Smart Soft Premium

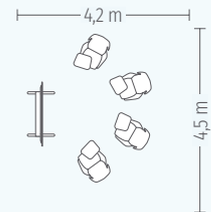
Möblierung

1. 4 x se:lounge mit Schreibtislar
2. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

| | |
|----------------------|--|
| Nutzungsdauer | temporär |
| Personen | ein oder mehrere Teams |
| Privatsphäre | privat |
| Arbeitsmodus | informelle Arbeit, Kontakte knüpfen, Austausch, vertraulich, kreativ-informell, Pop-up-Brainstorming |







04. Smart Meeting

Intelligent ausgestattete Besprechungsräume verbessern die dynamische Interaktion in Gruppensitzungen. Der Besprechungsraum muss so eingerichtet und gestaltet sein, dass Inhalte gezeigt werden und sich die Gruppenmitglieder gleichzeitig frei bewegen können. Kreative Sitzungen und Präsentationen können mit digitaler Unterstützung auch mit Teilnehmern durchgeführt werden, die nicht vor Ort sind.

Merkmale:

- Projektbesprechungen und Verhandlungsrunden mit 5-8 Personen
- Die Ausrichtung der Gruppe auf eine zentrale Interaktionsfläche ermöglicht intensive Einbindung räumlich entfernter Personen. Es entsteht eine teilweise dynamische Arbeitsweise
- Benötigte Raumgröße ca. 6,6 x 4,3 m



Smart Meeting Basic (€)
WS-350



Smart Meeting Premium (€€€)
WS-351

Smart Meeting Basic

Möblierung

- 1 x se:lab bench 3200 x 1400 mm
- 8 x on spot cosy auf Rolle
- 1 x se:lab caddy inkl. 1 x se:lab board M , 1 x se:lab board L
- 1 x Mobilcontainer
- 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
- 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

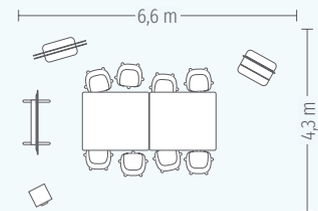
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

Nutzungsdauer temporär

Personen Team

Privatsphäre privat

Arbeitsmodus Präsentation, vertraulich, Training, Brainstorming, Video-Brainstorming





Smart Meeting Premium

Möblierung

1. 1 x mastermind fold 2800 x 1200 mm
2. 8 x se:line auf Rolle
3. 1 x se:lab caddy inkl. 1 x se:lab board M , 1 x se:lab board L
4. 1 x Mobilcontainer
5. 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
6. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

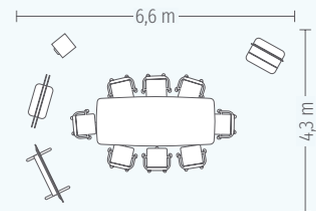
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

Nutzungsdauer temporär

Personen Team

Privatsphäre privat

Arbeitsmodus Präsentation, vertraulich, Training, Brainstorming, Video-Brainstorming







05. Team-Raum

In diesem Bereich werden der Prozess der erweiterten Zusammenarbeit und die verschiedenen Phasen für längere Zeiträume unterstützt. Es handelt sich um einen Raum, der es ermöglicht, auf unterschiedliche Weise zusammenzuarbeiten und dabei auch regelmäßige Haltungsverwechsel fördert.

Merkmale:

- Entwicklungs- und Kreativworkshops mit max. 8 Personen
- Entwicklung und Weiterentwicklung von Ideen, Konzepten und Problemlösungen durch dynamisch wechselndes Arbeiten in der Gesamtgruppe und auch in Kleingruppen
- Benötigte Raumgröße ca. 7,5 x 6,0 m



Team-Raum Basic (€)
WS-352



Team-Raum Premium (€€€)
WS-353

Team-Raum Basic

Möblierung

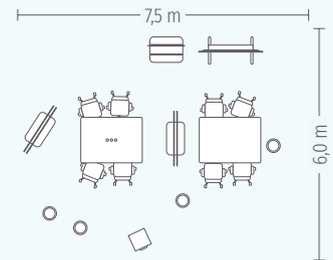
1. 2 x se:lab work & meet, 1600 x 1200 mm
2. 8 x se:motion net
3. 4 x se:fit
4. 1 x se:lab caddy inkl. 2 x se:lab board M , 4 x se:lab board L
5. 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
6. 1 x se:lab monitor caddy
7. 1 x Mobilcontainer

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

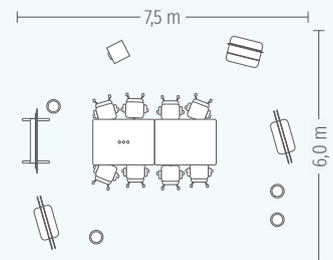
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

| | |
|----------------------|---|
| Nutzungsdauer | permanent |
| Personen | Team |
| Privatsphäre | privat |
| Arbeitsmodus | Teamarbeit, Brainstorming, Präsentation, Training, kreativ-informell, Video-Brainstorming |

Konfigurations-Möglichkeit 1



Konfigurations-Möglichkeit 2





Team-Raum Premium

Möblierung

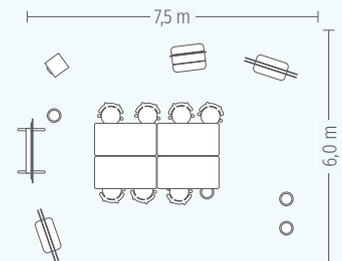
1. 4 x se:lab tableboard mit Whiteboard-Oberfläche
2. 8 x turn around
3. 4 x se:fit
4. 1 x se:lab caddy inkl. 2 x se:lab board M , 4 x se:lab board L
5. 2 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
6. 1 x se:lab monitor caddy
7. 1 x Mobilcontainer

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

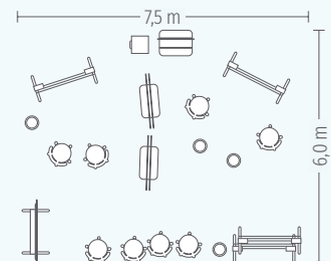
- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Smart Audio/Video Soundbar für BYOD Meetings

| | |
|----------------------|---|
| Nutzungsdauer | permanent |
| Personen | Team |
| Privatsphäre | privat |
| Arbeitsmodus | Teamarbeit, Brainstorming, Präsentation, Training, kreativ-informell, Video-Brainstorming |

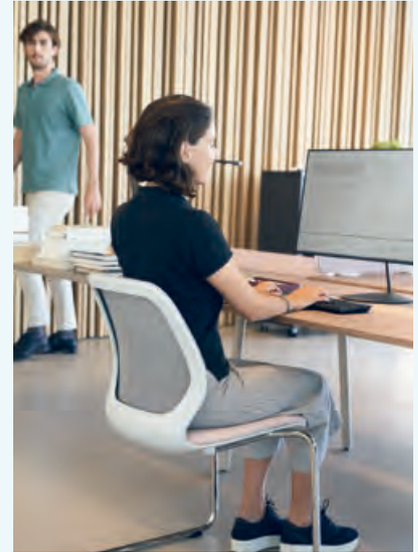
Konfigurations-Möglichkeit 1



Konfigurations-Möglichkeit 2





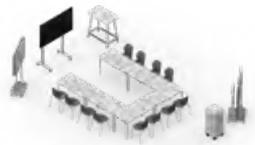


06. LAB

Räume, die nach verschiedenen Ansätzen und Prozessen strukturiert und bei Bedarf rekonfiguriert werden können. Das LAB ist den Workshops gewidmet und übernimmt dabei ein wichtiges Element im Prozess der Zusammenarbeit, insbesondere bei der Erforschung und Umsetzung von Lösungen.

Merkmale:

- Vortragsveranstaltungen mit ca. 12 Personen
- Frontale Informations- und Wissensvermittlung ergänzt durch vertiefende Diskussionen in kleineren Gruppen
- Benötigte Raumgröße ca. 7,8 x 5,8 m



LAB Basic (€)
WS-354



LAB Premium (€€€)
WS-355

LAB Basic

Möblierung

1. 6 x se:lab fold 1400 x 700 mm
2. 12 x se:spot (stapelbar)
3. 1 x se:lab high desk 1000 x 600 mm auf Rolle
4. 1 x Mobilcontainer
5. 1 x se:lab caddy inkl. 1 x se:lab board M , 1 x se:lab board L
6. 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
7. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Integrierte Collaboration-Lösung mit Raumsteuerung
- 1 x Intelligentes Deckenmikrofonarray

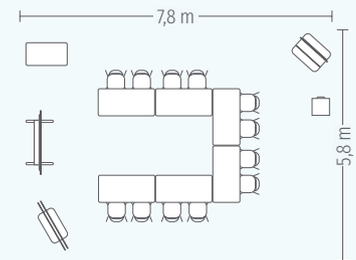
Nutzungsdauer temporär

Personen Team

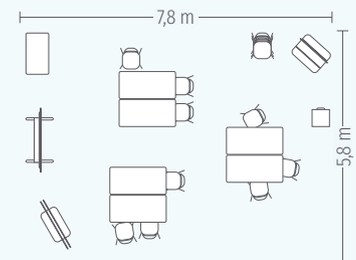
Privatsphäre privat

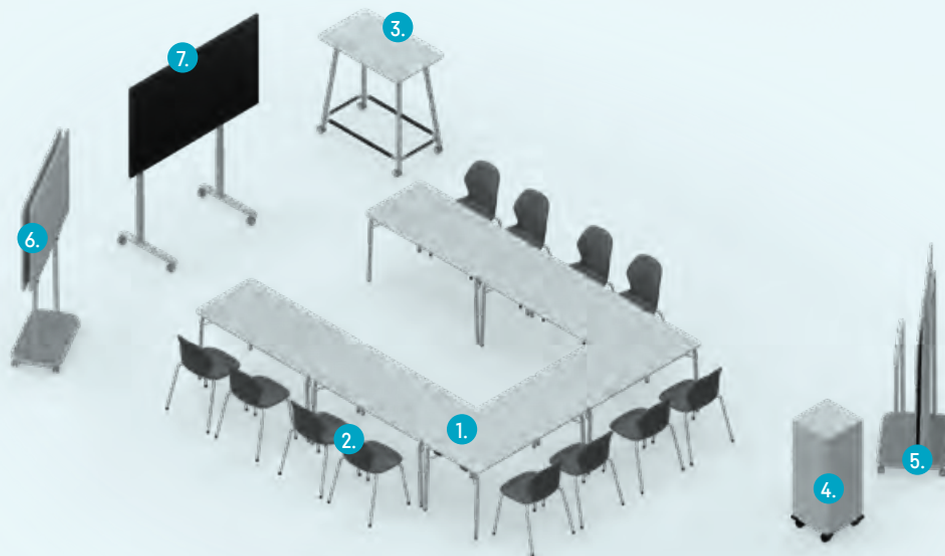
Arbeitsmodus Training, Brainstorming, Präsentation, kreativ-informell, Video-Brainstorming, Experiment

Konfigurations-Möglichkeit 1



Konfigurations-Möglichkeit 2





LAB Premium

Möblierung

1. 6 x se:lab tableboard
2. 12 x se:flex Besucherstuhl stapelbar
3. 1 x se:assist Lifttisch 700 x 700 mm auf Rolle
4. 1 x Mobilcontainer
5. 1 x se:lab caddy inkl. 1 x se:lab board M , 1 x se:lab board L
6. 1 x se:lab rack inkl. 2 x se:lab board M
7. 1 x se:lab monitor caddy

Empfehlung Medientechnik (siehe auch Seite 42)

- 1 x Display bis zu 90 Zoll für se:lab monitor caddy
- 1 x Interactive Display (65 Zoll Digital Flipchart)
- 1 x Kabelloses Präsentationsgateway
- 1 x Integrierte Collaboration-Lösung mit Raumsteuerung
- 1 x Intelligentes Deckenmikrofonarray

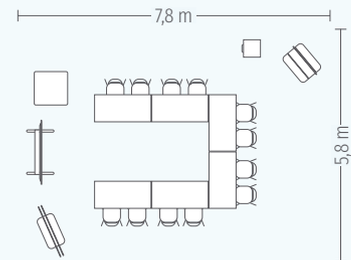
Nutzungsdauer temporär

Personen Team

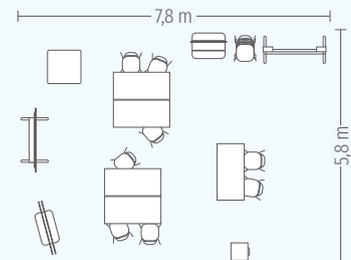
Privatsphäre privat

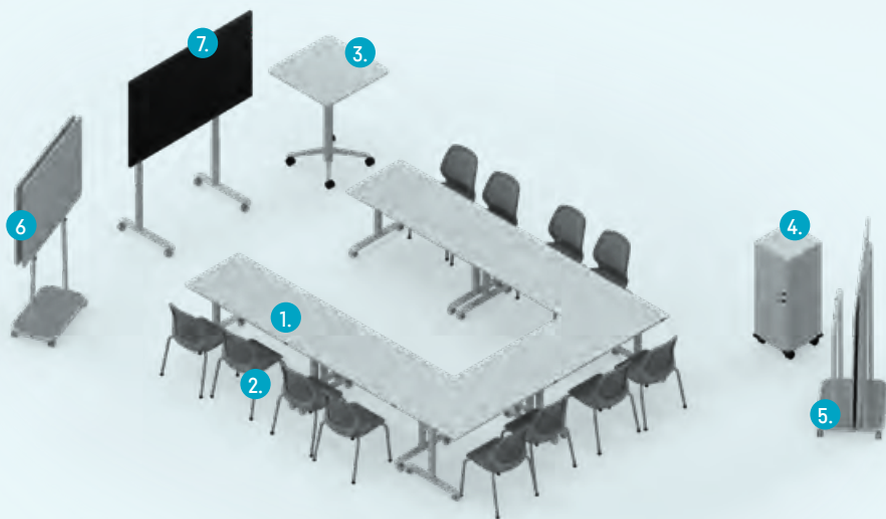
Arbeitsmodus Training, Brainstorming, Präsentation, kreativ-informell, Video-Brainstorming, Experiment

Konfigurations-Möglichkeit 1



Konfigurations-Möglichkeit 2





Medientechnik

Die Möglichkeiten Büros und hybride Arbeitswelten mit modernen Technologien auszustatten, sind vielfältig. Die in dieser Broschüre gezeigte Medientechnik wurde in Zusammenarbeit mit unseren Netzwerkpartnern, passend zu den jeweiligen Worksettings, erstellt.

Wir empfehlen Ihnen eine auf Ihre individuellen Bedürfnisse abgestimmte, fachliche Beratung aus dem Bereich Medien- und Informationstechnik.

Mögliche Lösungen:

- Interaktive Touchscreen-Lösungen
- Steuerung von Medien, Bild und Sound
- Systeme zur Raumsteuerung und Raumbuchung
- Videowalls mit interaktivem Touchdisplay
- Wireless Content-Sharing
- Deckenmikrofon
- Projektoren
- Digitale Türbeschilderung
- Und vieles mehr



Unterstützung bei Auswahl, Planung und Umsetzung gewünscht?

Mit den Experten aus dem Workspace Design Team wird die perfekte Gestaltung Ihres Büros ganz einfach. Von der Analyse der Fläche über die Konzeption bis hin zur Farbwahl anhand der passenden Farbwelten kommt alles aus einer Hand.



Mehr Infos auf unserer Website
oder Anfragen über:
planung-beratung@sedus.com

