

sedus



se:lab

*Lösungen für
agiles Arbeiten*



**inklusive vieler
Planungsbeispiele**
für unterschiedliche
Anwendungs-Szenarien



ÜBER SEDUS

Wer wir sind und was wir tun



Die Sedus Stoll AG wurde 1871 gegründet und ist einer der führenden europäischen Hersteller für Bürolösungen. Zum Produktprogramm gehören Sitzmöbel, wie Dreh- und Besucherstühle, außerdem Büro-, Konferenz- sowie Objektmöbel – alles „Made in Germany“.

Der Firmensitz befindet sich im süddeutschen Dogern am Hochrhein. Ein weiterer Produktionsstandort ist in Geseke, Nordrhein-Westfalen. Sedus ist ein Traditionsunternehmen, das in seiner 150-jährigen Firmengeschichte immer wieder Maßstäbe gesetzt hat – sowohl in der Ergonomie, als auch im Fertigungsverfahren und in puncto Nachhaltigkeit. Die Marke steht als Synonym für Innovation, Technik und Ästhetik und bereichert die „Lebenswelt Büro“ immer wieder mit neuen Produktideen und zeitgemäßen Konzepten. Besonderes Augenmerk richtet Sedus auf die aktuellen Trends und Veränderungen in der Arbeitswelt. Neue Organisationsstrukturen und Arbeitsformen verlangen nach flexiblen, ästhetischen Einrichtungen und maßgeschneiderten Lösungen, die die Zusammenarbeit, die Kommunikation und die Bewegung fördern. Die Gesundheit der Nutzer steht dabei besonders im Fokus.

Mehr Informationen erhalten Sie unter www.sedus.com

Mit unseren Lösungen unterstützen wir Menschen, ihre Talente auszuleben.



Darum se:lab



se:lab ermöglicht **mehr Flexibilität** bei der Erledigung der täglichen Aufgaben



Einfach pragmatisch – alle Möbel sind **intuitiv zu bedienen** und **auf das Notwendigste reduziert**



Die drei gefragtesten Fähigkeiten im Jahr 2020 waren:

- #1 Problemlösung**
- #2 Kritisches Denken**
- #3 Kreativität**

(Quelle: Sedus INSIGHTS N°6)



Leichte und moderne Designsprache, die gut aussieht und Spaß macht


abgerundete Ecken runde Rohrgestelle

So agil wie das Team


se:lab passt sich jeder Arbeitssituation an



Workshop → Gruppenarbeit → Präsentation



Mobil bleiben: Dank der Ausstattung mit Rollen können viele se:lab Produkte einfach mitgenommen oder neu positioniert werden





Die farbliche Raumgestaltung entspricht dem Sedus Farbkonzept Urban Living – mehr Informationen finden Sie auf Seite 46.

se:lab

Die Ideen sind frei

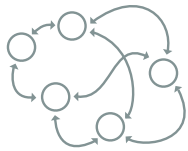
Andere Strukturen, andere Bedürfnisse, neue Arbeitskonzepte: Moderne Büros wandeln sich immer mehr zu Open Spaces und sind dabei geprägt von kommunikativen Zwischenzonen, dezentralen Arbeitsbereichen und unterschiedlichen Raumangeboten. Mehr Flexibilität ist gefragt, um den Gedanken und Ideen freien Lauf zu lassen. Für produktive und kreative Arbeit in agilen Teams – genau das, was se:lab optimal unterstützt.

Schon der Name verrät, dass die Herangehensweisen aus dem Labor abgeleitet sind. So wie dort Sachverhalte analysiert, Umstände erforscht und Lösungen hergeleitet werden, so funktioniert auch se:lab. Egal, ob für Workshops, in denen flexibles Mobiliar benötigt wird oder spontane Treffen, die vom Einsatz mobiler Ausstattung profitieren, se:lab bietet ein Mehr an Möglichkeiten und ist jederzeit einsatzbereit.



Im Video auf unserer Website erleben Sie die se:lab Familie

Typische Anwendungs-Szenarien für se:lab sind:



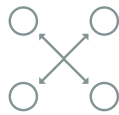
Agiles Arbeiten

(Planungsbeispiele ab Seite 26)

In frei gestaltbaren Arbeitsbereichen flexibel, agil und spontan produktiv sein

Anwendungsbeispiele:

- Projektorganisation mit Scrum
- Managementmethode Kanban
- Problemlösung mit Design Thinking



Smart Working

(Planungsbeispiele ab Seite 30)

Wechsel zwischen festen und flexiblen Arbeitsplätzen mit vorgegebenen sowie freien Strukturen

Anwendungsbeispiele:

- Großraumbüros und Open Spaces
- Lounges und Kreativbereiche
- Bench- und Desk-Sharing



Multifunktionale Räume

(Planungsbeispiele ab Seite 34)

Den freien Raum so nutzen, wie er benötigt wird – ohne Kompromisse

Anwendungsbeispiele:

- Schulungsräume
- Besprechungsräume
- Trainings



DESIGN, DAS IMMER PASST

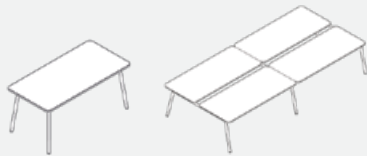
Ein leistungsstarkes System

Die se:lab Produkte folgen einer modernen, harmonischen Designsprache mit Wiedererkennungswert. So lassen sich alle Komponenten individuell zusammenstellen und ermöglichen große Gestaltungsfreiheit. Mit der leichten Bauweise, der Ausstattung mit Rollen sowie weiteren Details funktioniert die Bedienung intuitiv und ortsunabhängig. se:lab lässt sich dabei auch einfach mit weiteren Sedus Produkten, wie zum Beispiel dem Stehsitz se:fit oder dem Drehstuhl se:motion kombinieren.





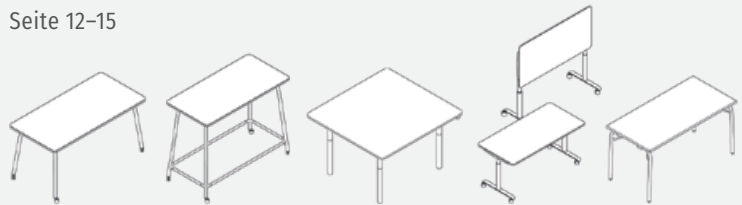
se:lab Einzel- und Teamarbeitstische
Seite 8-9



work desk

bench

se:lab Besprechungstische
Seite 12-15



meet desk

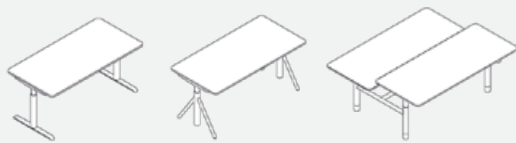
high desk

meet & stand

tableboard

fold

se:lab Arbeitstische für den Sitz-Steh-Bereich
Seite 10-11

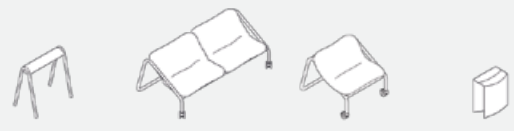


e-desk

e-desk A

twin

se:lab Workshop-Tools
Seite 22-23



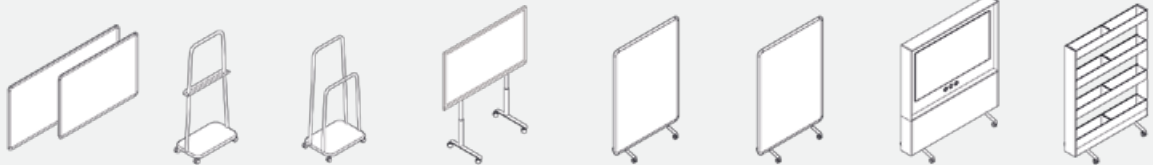
hopper

sofa

sofa single

TAKEoSEAT

se:lab Workshop-Tools
Seite 16-21



board

rack

caddy

monitor caddy

fabric wall

pin & write

monitor wall

mobile planter

Die komplette Systemübersicht inklusive Zubehör finden Sie auf Seite 42



Die farbliche Raumgestaltung entspricht dem Sedus Farbkonzept Smart Balance –
mehr Informationen finden Sie auf Seite 46.



se:lab work desk

- Sitzhöhe: 740 mm
- optional: Rollen

Einzel- und Teamarbeitstische

se:lab work desk – Unkomplizierter Schreibtisch für alle Fälle

Ob als Einzelarbeitsplatz oder als Besprechungstisch, der se:lab work desk verspricht einfaches und flexibles Arbeiten. Der Vierfuß-Tisch im modernen Design ist nahezu überall einsetzbar und kann durch die optionale Ausstattung mit Rollen frei im Raum bewegt werden.

se:lab bench – Zusammenarbeiten leicht gemacht

Ob temporäres Arbeiten, Nutzung durch Projektteams, gemeinsames Arbeiten oder offener Austausch: se:lab bench bringt alle Bedürfnisse an einen Tisch. Je nach Arbeitsanforderung und vorhandener Fläche können Gruppen- und Teamarbeitsplätze so individuell gestaltet werden, wie es für Produktivität und Stimmung am besten ist.



se:lab bench

- Sitzhöhe: 740 mm
- mit ein- oder zweiteiliger Platte



Ob temporäres Arbeiten, anlassbezogene Nutzung durch Projektteams oder fest zugeteilte Teamarbeitsplätze: Bench Working – die gemeinsame Arbeit an einem großen Tisch ist heute nicht mehr wegzudenken

se:lab

Arbeitstische für den Sitz-Steh- Bereich

se:lab e-desk und e-desk A (T-Fuß und A-Fuß) – Elektromotorischer Arbeitsplatz

Als höhenverstellbarer Arbeitsplatz bietet se:lab e-desk pragmatische Lösungsansätze und legt den Fokus auf den Haltungswechsel vom Sitzen ins Stehen und umgekehrt. Dank seiner Formensprache und den runden Motorsäulen lässt sich der Tisch harmonisch mit den anderen se:lab Produkten kombinieren.



se:lab e-desk



se:lab e-desk A



se:lab e-desk, e-desk A

- elektromotorisch höhenverstellbar:
650–1280 mm
- se:lab e-desk A optional mit Rollen





se:lab twin

- elektromotorisch höhenverstellbar: 650–1280 mm

se:lab twin – Elektromotorischer Doppel-Arbeitsplatz

Struktur fürs Büro und Fläche effizient nutzen: se:lab twin wird als Doppel-Arbeitsplatz diesen Anforderungen gerecht und animiert gleichzeitig zum regelmäßigen Wechsel zwischen Sitzen und Stehen. Die Formensprache und moderne Aufmachung passen ideal für Benchkonfigurationen, Spine-Aufstellungen und agile Teambüros.



se:lab tableboard – Platzsparender Sitz-Steh-Tisch mit optionaler Whiteboard-Funktion

se:lab tableboard ist ein Tisch, der perfekt auf die Bedürfnisse zeitgemäßer Bürokonzepte angepasst ist und dynamisches Arbeiten ermöglicht. Der mobile Tisch ist elektromotorisch höhenverstellbar und kann durch die klappbare Tischplatte platzsparend ineinander gestaffelt und verstaut werden. Ideal für agile Arbeitsstile – der Tisch kann optional mit einem Akku ausgestattet und somit ortonabhängig in der Höhe verstellt werden. Der Clou: Die senkrecht schwenkbare Tischplatte kann neben den Standard-Melaminfarben mit einer beschreibbaren Oberfläche ausgestattet werden. So wird der Tisch im Handumdrehen zum praktischen Whiteboard.



- se:lab tableboard**
- elektromotorisch höhenverstellbar: 715–1345 mm
 - platzsparend staffelbar
 - mit Rollen (feststellbar)
 - optional: Tischplatte mit beschreibbarer Whiteboard-Oberfläche
 - optional: kabellose Stromversorgung mit Akku

se:lab

Besprechungstische

se:lab meet desk & se:lab high desk – Besprechungstische zum Sitzen und Stehen

Der Besprechungstisch se:lab meet desk verspricht einfaches und flexibles Arbeiten für Teams. Alle Vorteile des modernen Hochtischkonzeptes vereint der se:lab high desk – zum Beispiel für Anwendungen in Büro-Mittelzonen oder Workcafés. Im modernen Design sind die Vierfuß-Tische nahezu überall einsetzbar und können durch die optionale Ausstattung mit Rollen frei im Raum bewegt werden.

se:lab meet desk

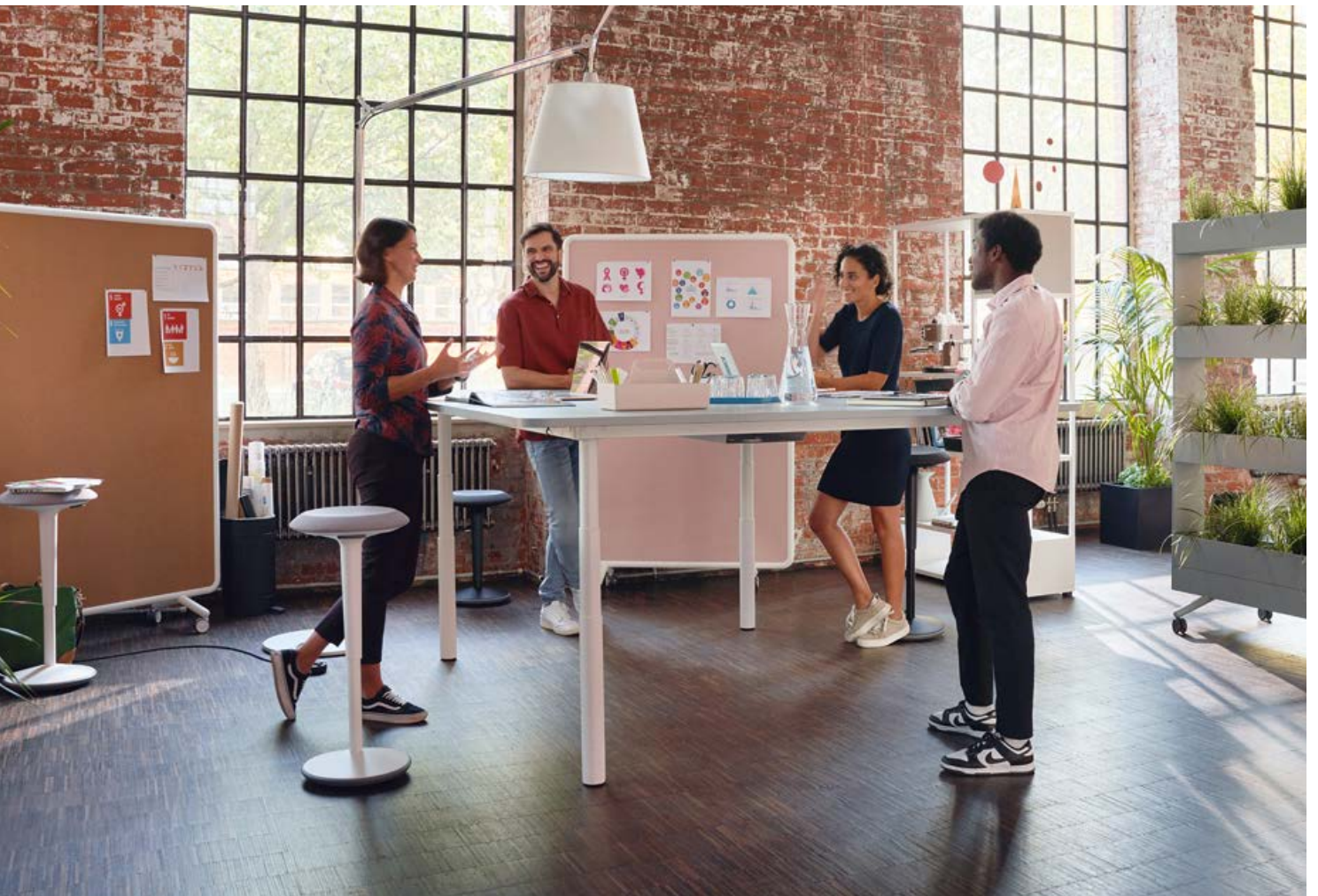
- Sitzhöhe: 740 mm
- optional: Rollen



se:lab high desk

- Stehhöhe: 1050 mm oder
Zwischenhöhe: 900 mm
- optional: Rollen





se:lab meet & stand – Der höhenverstellbare Besprechungstisch

Bequem vom Sitzen ins Stehen wechseln – auch während der Besprechung oder des Meetings. Der se:lab meet & stand macht es dank der elektromotorischen Höhenverstellung möglich. Je nach Raumgröße und Gestaltung kann die Tischplatte quadratisch oder rechteckig und auch mit abgerundeten Ecken gewählt werden.



se:lab meet & stand

- elektromotorisch höhenverstellbar: 650–1250 mm
- quadratisch oder rechteckig
- je nach Größe für bis zu 10 Personen im Sitzbereich



se:lab fold – Platzsparender Klapptisch

Der zeitlos gestaltete Klapptisch ist ein Allrounder für unterschiedliche Arbeitsumgebungen, mit dem Flächen schnell geschaffen und umgestaltet werden können. Durch den Klappmechanismus und eine optionale Leichtbauplatte ist der Tisch besonders einfach zu bedienen und platzsparend aufzuräumen. Zusätzlich kann se:lab fold mit Rollen ausgestattet werden, die kaum sichtbar und formschön ins Tischbein integriert sind. Der Stapelwagen ermöglicht zudem eine kompakte Einlagerungsmöglichkeit von bis zu 12 Tischen.

se:lab fold

- Sitzhöhe: 740 mm
- optional: Rollen
- optional: Stapelwagen (für bis zu 12 Tische)



Der Stapelschutz schützt die Tische vor Beschädigungen beim Transport- und Stapelvorgang





Die Gummilitze im Rahmen sorgt für einen sicheren Stand bei der Anwendung auf glatten Böden



Mit der magnetischen Wandhalterung se:lab wall mount lassen sich die boards einfach an der Wand befestigen



se:lab butler

- passend für ein se:lab board M
- zum Anlehnen an die Wand
- kompakte Maße:
581 x 510 x 247 mm

se:lab

Workshop-Tools

se:lab board – Tragbares Whiteboard

se:lab board ist ein leichtes, tragbares Whiteboard, das sich überallhin mitnehmen lässt und so agiles Arbeiten fördert. Es ist beidseitig beschreibbar, magnetisch und optimal für Haftnotizen geeignet. Erhältlich in zwei Größen kann se:lab board für den Arbeitsplatz, Workshops oder spontane Meetings genutzt werden.



se:lab board

- Größe M: 1300 x 900 mm (6,5 kg)
- Größe L: 1800 x 900 mm (8 kg)
- hochkant und quer nutzbar
- beidseitig magnetisch und beschreibbar



se:lab caddy – Transportwagen

se:lab caddy unterstützt die Entwicklung von Ideen und die Möglichkeit diese mit anderen zu teilen – egal, wo im Unternehmen gearbeitet wird. Als Transportwagen bietet er außerdem die Möglichkeit, bis zu zehn se:lab boards aufzunehmen oder auch ein großes Whiteboard auf beiden Seiten außen hochkant zu fixieren, um direkt daran zu arbeiten.



se:lab caddy

- für bis zu 10 se:lab boards
- mit magnetischer Halterung
- auch als Raumteiler einsetzbar
- passt mit boards durch alle gängigen Türen und in Fahrstühle





se:lab rack – Mobile Staffelei

Kreative Köpfe nutzen se:lab rack für Workshops, agile Meetings und Teamwork. Ausgestattet mit se:lab board steht viel Fläche für kreative Prozesse und agiles Arbeiten zur Verfügung. Dank der Rollen wird die Staffelei mobil. Bis zu vier se:lab boards können außerdem transportiert werden.



se:lab rack

- bis zu zwei boards L hochkant, bis zu vier boards M/L quer
- beidseitig nutzbar
- auch als Raumteiler einsetzbar
- passt mit boards durch alle gängigen Türen und in Fahrstühle



se:lab monitor caddy – Mobiler Bildschirmwagen

Einfacher Informationsaustausch in Videokonferenzen, Workshops und agilen Meetings – das ermöglicht der se:lab monitor caddy. Mit seiner umfassenden Technikintegration und den Rollen kann er flexibel und ortsunabhängig eingesetzt werden.



se:lab monitor caddy

- für Monitore der Größe 37–90 Zoll und einem Gewicht bis zu 50 kg
- elektromotorisch höhenverstellbar: 700–1350 mm
- Handschalter mit Memoryfunktion
- fünf Meter Anschlusskabel
- integrierte 3-fach Steckdose
- Ablagefläche zum Abstellen eines Laptops





Zonierung mit Mehrwert

Individuelle Zusammenstellung, mobile Abgrenzung und maximale Flexibilität für kreatives sowie produktives Arbeiten – dank pragmatischer Lösungsansätze wird jede Arbeitsumgebung funktional und wohnlich.



se:lab fabric wall

- Größen: B 1260 x H 1900 mm, B 1400 x H 1900 mm
- beidseitig mit pinnfähigem Stoff bezogen
- Rollen feststellbar
- platzsparend staffelbar

se:lab pin & write

- Größe: B 1260 x H 1900 mm
- Vorder- und Rückseite in unterschiedlicher Ausführung
- Whiteboard-Seite: beschreibbar, magnetisch, für Haftnotizen
- Kork-Seite: pinnfähig
- Rollen feststellbar
- platzsparend staffelbar

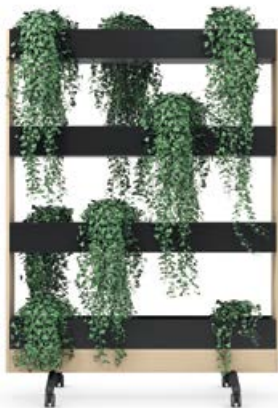


Die farbliche Raumgestaltung entspricht dem Sedus Farbkonzept Urban Living – mehr Informationen finden Sie auf Seite 46.



se:lab monitor wall

- Größen: B 1700 x H 1900 x T 200 mm, B 1400 x H 1900 x T 200 mm
- Rollen feststellbar
- je nach Größe für Monitore bis 65 Zoll
- fünf Meter Anschlusskabel
- optional: Technikintegration mit HDMI-Durchgangskupplung und/oder Strom und/oder USB-A/C
- optional: Rückseite als pinnfähiges Stoffelement oder vorbereitet für die Aufnahme eines se:lab boards (Größe M)



se:lab mobile planter

- Größe: B 1400 x H 1900 x T 200 mm
- Rollen feststellbar
- herausnehmbare Einsätze für die Pflanzwanne





TAKEoSEAT

- Sitzhöhe: 450 mm
- Größe gefaltet: 400 x 30 x 570 mm
- Größe aufgestellt: 400 x 260 x 490 mm
- Gewicht: 2,0 kg



TAKEoSEAT – Falthocker

Wird eine schnelle und flexible Sitzgelegenheit benötigt, kommt TAKEoSEAT zum Einsatz. Der Falthocker aus PET-Filz ist leicht, kann mit wenigen Handgriffen auf- und abgebaut sowie platzsparend verstaut werden. Das nachhaltige Material besteht aus Kunststoff-Recyclat und ist zu 100 % recycelbar.



se:lab hopper – Sitzbock

se:lab hopper ist die ideale Ergänzung für Workshops, Projektmeetings oder agile Worksettings, denn dieses Sitzmöbel fördert Spontaneität und Interaktion mit einer angenehmen Höhe von 690 mm. Der Sitzbock ist im Gebrauch mobil und wendig. Wird er nicht benötigt, lässt er sich platzsparend stapeln oder ineinanderstellen.



se:lab hopper

- Sitzhöhe: 690 mm
- Größe: 565 x 415 mm
- stapelbar (bis zu 3 Stück)
- staffelbar



**se:lab sofa und sofa single –
Mobile und anpassungsfähige Sofas**

Leicht beweglich und flexibel präsentieren sich die se:lab sofas als ideale Partner für agile Workshop-Situationen und spontanen Austausch. Die bequemen Sitzmöbel mit großzügigem Polster ermöglichen es dem Nutzer unterschiedliche Haltungen einzunehmen – aufrechtes Sitzen genauso wie entspanntes Zurücklehnen. Ausgesprochen weich und komfortabel schafft das Sofa, als Ein- oder Zweisitzer, eine ungezwungene Atmosphäre in jedem Raum.

se:lab sofa

- Größe: 1700 x 980 x 725 mm
- auf Rollen
- leicht und wendig



se:lab sofa single

- Größe: 880 x 980 x 725 mm
- auf Rollen
- leicht und wendig





Die farbliche Raumgestaltung entspricht dem Sedus Farbkonzept Urban Living – mehr Informationen finden Sie auf Seite 46.



se:lab screen – Rahmenloses Sichtschutzelement

Mit se:lab screen wird Sichtschutz und Abschirmung an den Arbeitstischen und Bench-Lösungen der se:lab Familie ermöglicht. Hergestellt aus PET-Filz und gestaltet mit harmonischen Konturen sowie allseitig gerundeten Ecken lässt sich der Screen einfach integrieren und flexibel einsetzen.



se:lab screen

- Höhe: 400 mm plus Klemmadapter
- PET-Filz (hellgrau oder anthrazit)

se:lab

Zubehör aus PET-Filz

Zubehör und Ergänzungen aus Formvlies erweitern die se:lab Produktfamilie. Das nachhaltige Material wird aus recycelten PET-Flaschen hergestellt, ist zu 100 % recycelbar und trägt zu einem nachhaltigen Produktlebenszyklus bei.

Alle PET-Filz-Elemente sind in den Farben Hellgrau oder Anthrazit verfügbar.



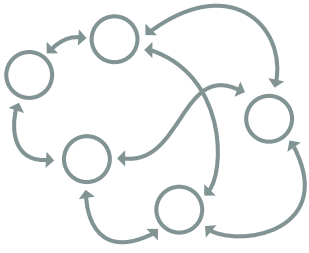
se:lab tray – Optionale Schublade

Die Schublade aus PET-Filz mit Metallgehäuse kann an jede Tischplatte montiert werden und bietet somit unkomplizierten Stauraum für Stifte, Block und Smartphone – ideal auch als Ergänzung für Besprechungstische.

se:lab tray

- Innenmaß: 350 x 225 x 70 mm
- optional: abschließbar
- Gehäuse aus Metall
- Einsatz aus PET-Filz (hellgrau oder anthrazit)





LÖSUNGEN FÜR

Agiles Arbeiten

Die agilen Lösungen eignen sich besonders für Unternehmen, deren Arbeitsabläufe und Arbeitsweisen auf kontinuierlichen Austausch und aktive Zusammenarbeit ausgerichtet sind. Dabei gestalten sich die Arbeitsbereiche so, dass sie dynamische Prozesse fördern und jederzeit für die entsprechende Situation passen. Mobile Möbel, die intuitiv und spontan genutzt werden können, sind hierfür essentiell – damit innovative Denkweisen und neue Ideen aus dem Moment heraus entstehen.

Anwendungsbeispiele:

- Projektorganisation mit Scrum
- Managementmethode Kanban
- Problemlösung mit Design Thinking

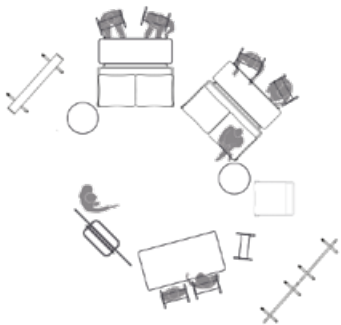






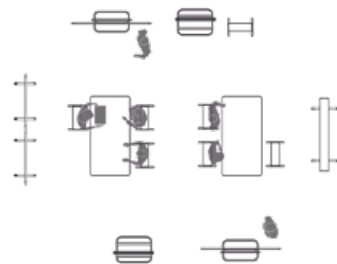
Arena

Ein Raum, der so ausgestattet ist, dass er aktive Beteiligung bei Zusammenarbeit, Kommunikation sowie Präsentationen unterstützt.



Creative Lab

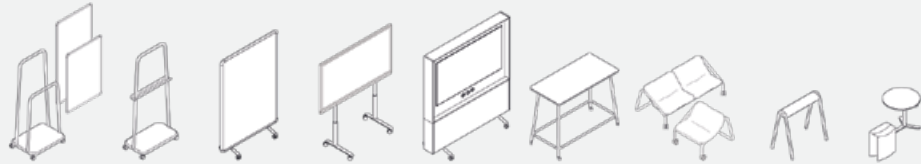
Ein Raum oder Bereich, der auf uneingeschränkte Gruppen- bzw. Zusammenarbeit ausgerichtet ist. Die verschiedenen Aktivitäten und Arbeitsabläufe folgen einem definierten Zeitraum, der auch mehrere Tage umfassen kann.



Lösungen für agiles Arbeiten

Platzbedarf: 20–48 m²

Teamgrößen: bis 10 Personen

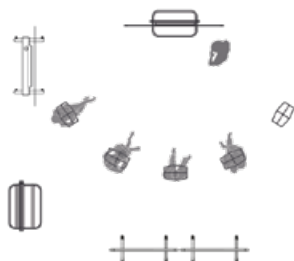


	caddy + board	rack	pin & write	monitor caddy	monitor wall	high desk	sofa + sofa single	hopper	weitere Produkte
Arena	0+2	1	2	-	1	3	2	10	x
Creative Lab	2+12	2	2	-	1	2	-	9	-
Pop-Up Brainstorming	1+6	1	2	1	-	-	-	-	x
Projektraum	1+6	1	2	-	1	1	1+1	5	x



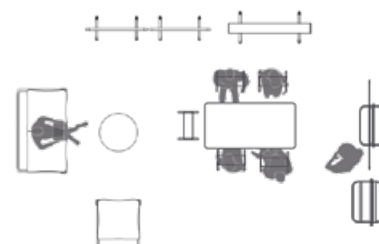
Pop-Up Brainstorming

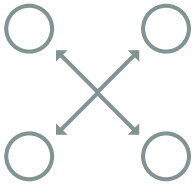
Mit mobilen Möbeln ausgestatteter Bereich, zusammengestellt aus Whiteboard und Falthockern. Es entsteht kurzfristig und schnell eine Zone, die die Zusammenarbeit fördert und Aktivitäten wie Brainstorming oder Präsentationen unterstützt.



Projektraum

Ein Raum, der der Teamarbeit an einem Projekt oder einem bestimmten Thema gewidmet ist. Ausgestattet mit Möbeln und Utensilien, die es dem Team erlauben, auch für einen oder mehrere Tage ungestört in einem kooperativen Modus zu arbeiten.





LÖSUNGEN FÜR

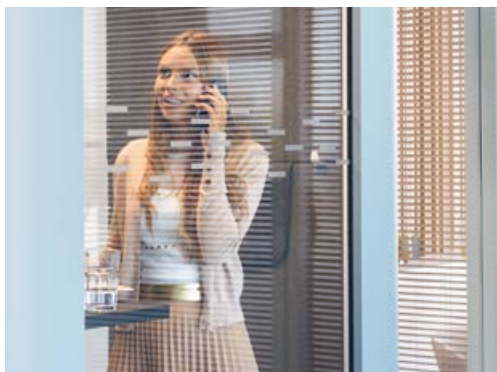
Smart Working

Smarte Einrichtungslösungen sind besonders für Unternehmen geeignet, die sich durch strukturierte Arbeitsabläufe sowie klar definierte und organisierte Momente der Zusammenarbeit kennzeichnen. Durch die Kombination verschiedener Möbel entstehen bedarfsgerechte Bereiche und es wird eine Umgebung geschaffen, die für verschiedene Situationen passend ist und individuelle Arbeitsweisen unterstützt.

Anwendungsbeispiele:

- Großraumbüros und Open Spaces
- Lounges und Kreativbereiche
- Bench- und Desk-Sharing

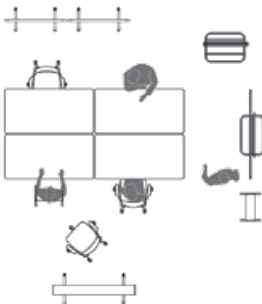






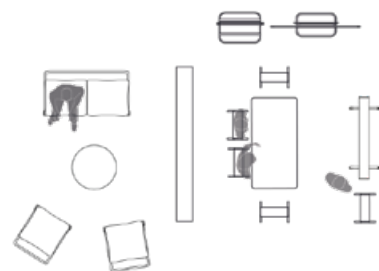
Gemeinsamer Arbeitsbereich

Arbeitsbereich mit Tischen (feste oder verstellbare Höhe) sowie mobilen Möbeln, um eine dynamische Zusammenarbeit zu fördern.



Kreativecke

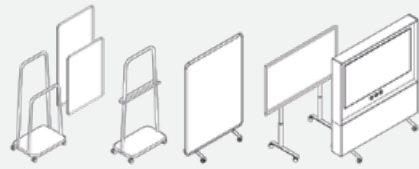
Kollaborationszone mit informellem Arbeitsbereich. Ausgestattet mit festen und mobilen Workshop-Elementen zur Unterstützung von Brainstorming, Präsentation, Video-Brainstorming (interaktiver Bildschirm).



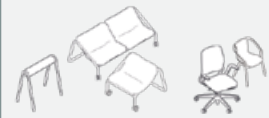
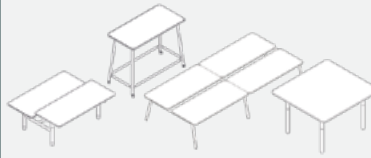
Lösungen für Smart Working

Platzbedarf: 19–32 m²

Teamgrößen: bis 6 Personen



Je nach Arbeitsstil kann ein passender se:lab Tisch mit den unterschiedlichen Workshop-Tools kombiniert werden

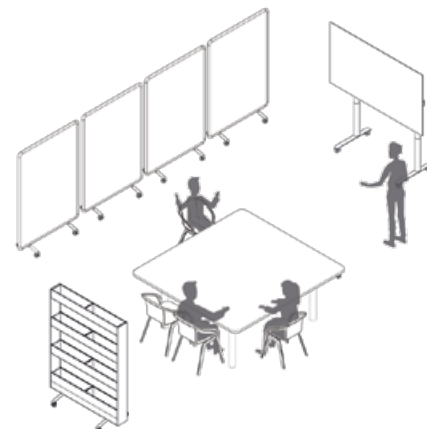


	caddy + board	rack	pin & write	monitor caddy	monitor wall	twin	high desk	bench	meet & stand	hopper	sofa + sofa single	Stühle
Gemeinsamer Arbeitsbereich	1+6	1	2	-	1	2	-	-	-	1	-	4
Kreativecke	1+6	1	-	-	1	-	1	-	-	7	1+2	-
Teamarbeit	1+6	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	4+4
Team-besprechung	-	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	4



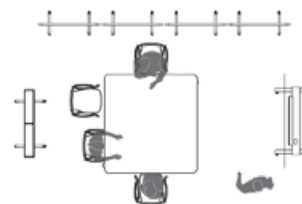
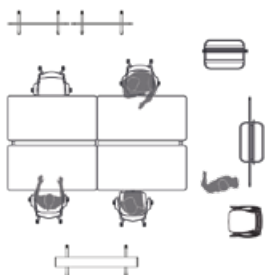
Teamarbeit

Bereich mit Teamtisch und Stehpult. Ausgestattet mit mobilen Workshop-Elementen für kollaborative Aktivitäten in partizipativer, dynamischer und visueller Art.



Teambesprechung

Raum mit Workshop-Elementen, die Besprechungen in einer kooperativen und dynamischen Form ermöglichen.





LÖSUNGEN FÜR

Multifunktionale Räume

Multifunktionale Lösungen sind besonders für Unternehmen geeignet, deren Arbeitsweisen und Anforderungen sich ständig ändern. Die Nutzung der Räume kann unterschiedlich sein und die Einrichtung immer wieder umgestaltet werden, sodass sie für verschiedene Aktivitäten verwendet und einfach angepasst werden kann, zum Beispiel für Sitzungen, Schulungen, Workshops und Präsentationen.

Anwendungsbeispiele:

- Schulungsräume
- Besprechungsräume
- Trainings







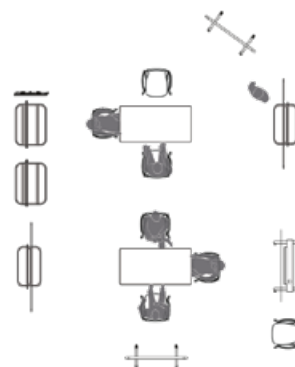
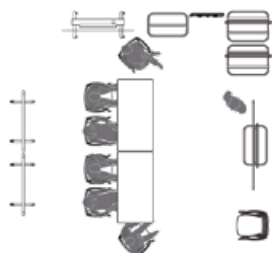
Schulung

Ein Raum, der für Schulungen mit Tischen, Stühlen, Bildschirmen und Whiteboards ausgestattet ist. Die Anordnung ähnelt einem Klassenzimmer.



Workshop

Möbelkonstellationen, die Workshops und kreative Aktivitäten unterstützen und sich dabei auch einfach neu konfigurieren lassen, um auf wechselnde Aufgaben und Situationen optimal angepasst zu sein.

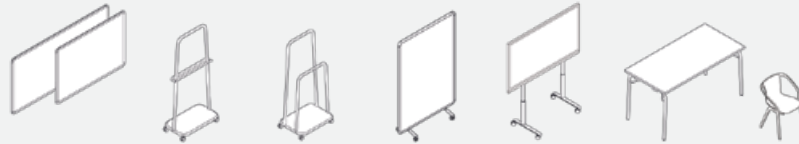


Lösungen für multifunktionale Räume

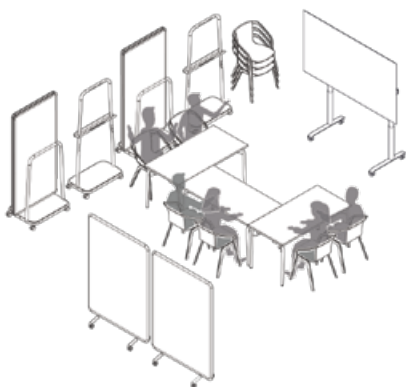
Platzbedarf: 30 m²

Teamgröße: bis 9 Personen

Der Raum ist mit mobilen, faltbaren und stapelbaren Möbeln ausgestattet. Somit ist es möglich, in verschiedenster Weise zusammenzuarbeiten und sich gemäß der Anzahl der Personen einfach einzurichten.

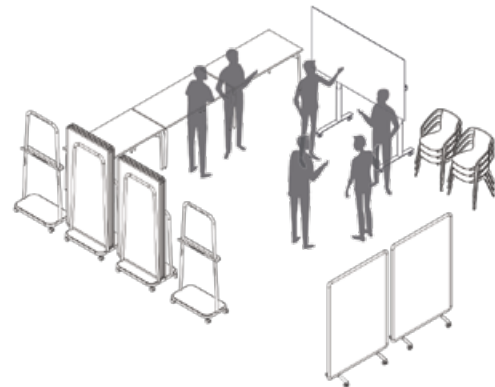


	board	rack	caddy	pin & write	monitor caddy	fold	Stühle
Schulung, Workshop, Besprechung, Präsentation im Stehen	12	2	2	2	1	3	9



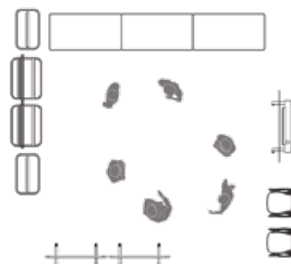
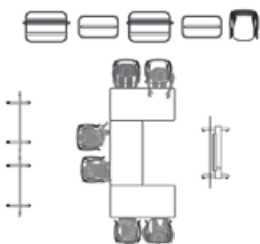
Besprechung

Ein mit Tischen, Stühlen, Bildschirmen und Whiteboards ausgestatteter Raum für Besprechungen, Präsentationen und Teamarbeitsaktivitäten.



Präsentation im Stehen



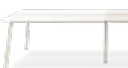



Mit Tischen, Stühlen, Leinwand und Tafeln ausgestatteter Raum zur Organisation von Stehpräsentationen, die mit einem Imbiss kombiniert werden können.



se:lab Tisch-Übersicht

Besondere Designmerkmale von se:lab sind die Gestelle aus Rundrohr in verschiedenen Trendfarben sowie die abgerundeten Ecken der Tischplatten (Radius 50 mm). Die Stärke der Platte beträgt standardmäßig 19 mm. Für mehr Agilität sind viele Tische mit Rollen verfügbar.

se:lab Tische	e-desk	e-desk A	twin	meet & stand
				
Fußgestell	T-Fuß	A-Fuß	H-Bügel	4-Fuß ¹
Höhe in mm				
Sitzhöhe	650-1280 ²			650-1250 ²
Zwischenhöhe				
Stehhöhe				
Tiefe in mm	700, 800, 900		zweiteilig ³ : 1500, 1700, 1900	1600, 2000
Breite in mm	1400, 1600, 1800, 2000			1600, 2000, 2400
Optionen				
Gerundete Tischplattenecke (r = 50 mm)	•	•	•	• ⁴
Rollen	-	•	-	-
Schublade se:lab tray	•	•	•	-
Abstandshalter	•	•	•	-
Anbindung Screens und 3. Ebene	•	•	•	-
Kabelführungsset Klett (flexible Befestigung unter Tischplatte)	•	•	•	-
Persönliche Kabelwanne über Klemmadapter	•	•	•	-
Zentrale Kabelwanne zwischen Seitenteilen	-	-	•	•
Gestellfarben				
Purweiß, schwarz	•	•	•	•
Cayennerot, fjordgrün, sandbeige	-	• ⁵	• ⁵	-
Verchromt	-	-	-	-

work desk	meet desk	bench	high desk	fold	tableboard
					
4-Fuß	4-Fuß	4-Fuß	4-Fuß	4-Fuß (klappbar)	T-Fuß mit Rollen
740	740	740	-	740	715-1345 ²
-	-	-	900	-	
-	-	-	1050	-	
600, 700, 800, 900, 1000	600, 700, 800, 900, 1000, 1200	einteilig: 1400, 1600 zweiteilig ³ : 1500, 1700	600, 700, 800, 900, 1000, 1200, 1400	600, 700, 800	700 (x 1400), 800 (x 1600), 900 (x 1800)
800, 1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000		1400, 1600, 1800, 2000	1000, 1200, 1400, 1600, 1800, 2000	1200, 1400, 1600, 1800	1400 (x 700), 1600 (x 800), 1800 (x 900)
•	•	•	•	•	serienmäßig
•	•	-	•	•	serienmäßig
•	•	•	-	-	-
-	-	-	-	-	-
•	•	•	-	-	-
•	•	•	•	•	-
•	•	•	•	-	-
-	-	•	•	-	-
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	-
•	•	•	•	•	-

- ¹ optional: Rechtecksäulen
- ² elektromotorisch
höhenverstellbar
- ³ zweiteilig =
inkl. 100 mm Spalt
- ⁴ r = 80 mm
- ⁵ nur für Untergestell



VARIANTEN UND VIELFALT

Farbenfroh und individuell

Gestelle in Klassisch-schwarz oder Modisch-fjordgrün, Oberflächen in Purweiß oder Eiche: Für die se:lab Produkte stehen verschiedene Farben sowie Kombinationen zur Verfügung, die ganz nach Belieben und Einsatzbereich zusammengestellt werden können.

Oberflächenfarben

Für die Tischplatten stehen über 30 Farben und Holzdekore aus den aktuellen Sedus Kollektionen zur Verfügung. se:lab tableboard ist optional mit einer speziellen Whiteboardoberfläche bestellbar.



Mehr als 30 Farben und Holzdekore

PET-Filz

Der nachhaltige PET-Filz ist in zwei Farben erhältlich und zu 100 % recycelbar.



Hellgrau



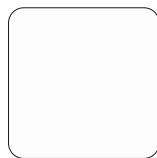
Anthrazit

Gestellfarben

Für alle se:lab Produkte stehen folgende Gestellfarben zur Auswahl.

Ausnahme: se:lab tableboard, se:lab e-desk, se:lab meet & stand und se:lab monitor caddy.

Diese sind nur in den Farben Purweiß und Schwarz erhältlich.



Purweiß



Schwarz



Verchromt ¹



Cayennerot



Fjordgrün



Sandbeige

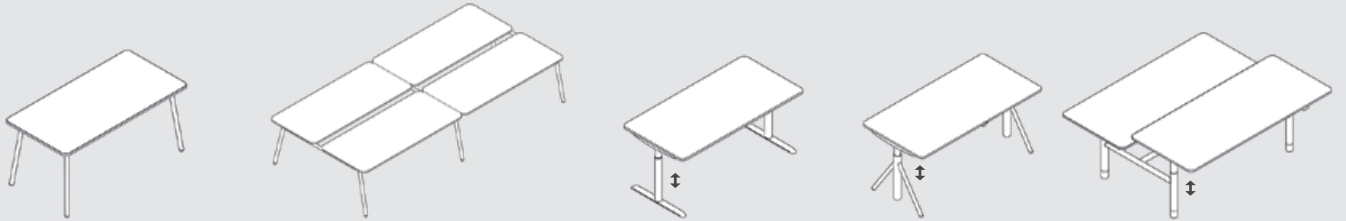
¹ nur für work desk, meet desk, bench, high desk, fold und hopper



Systemübersicht

se:lab besteht aus verschiedenen Produkten, die eine individuelle Zusammenstellung sowie eine Anpassung an sich ändernde Gegebenheiten ermöglichen. Das Portfolio umfasst unterschiedliche Tische und Workshop-Elemente inklusive Sitzmöbel, um interaktiv und gemeinsam arbeiten zu können.

Einzel- und Teamarbeitstische



se:lab work desk *

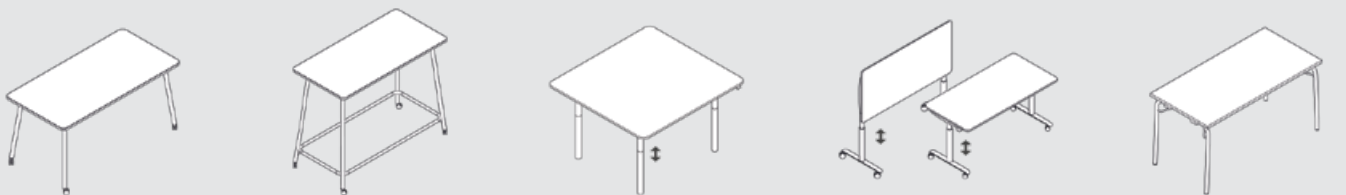
se:lab bench *

se:lab e-desk

se:lab e-desk A *

se:lab twin

Besprechungstische



se:lab meet desk *

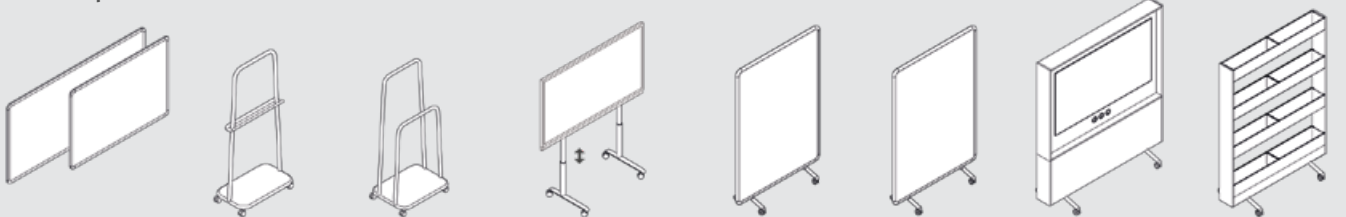
se:lab high desk *

se:lab meet & stand

se:lab tableboard

se:lab fold *

Workshop-Tools



se:lab board
(M und L)

se:lab rack

se:lab caddy

se:lab monitor caddy

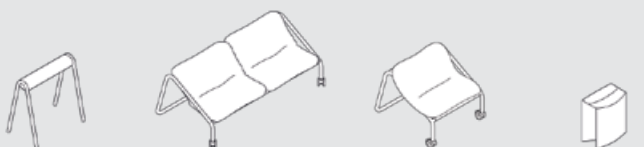
fabric wall

pin & write

monitor wall

mobile planter

Workshop-Tools



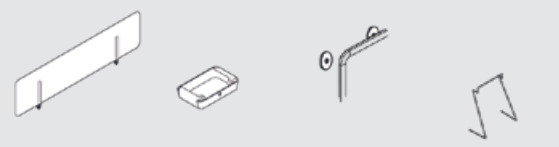
se:lab hopper

se:lab sofa

se:lab sofa single

TAKEoSEAT

Zubehör



se:lab screen

se:lab tray

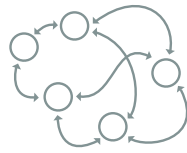
se:lab wall mount

se:lab butler

↑ höhenverstellbar

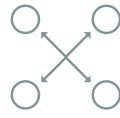
* optional mit Rollen erhältlich

Agiles Arbeiten



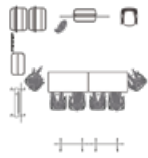
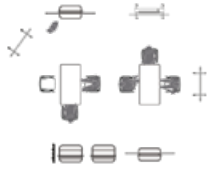
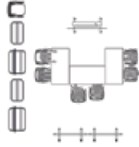
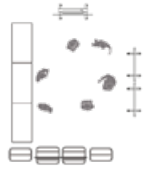
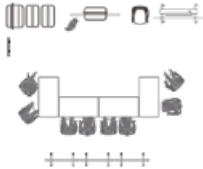
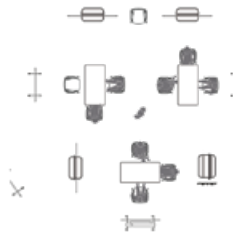
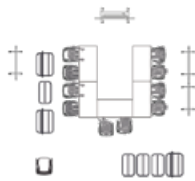
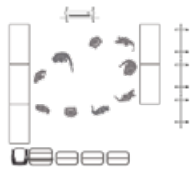
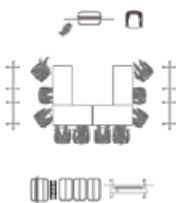
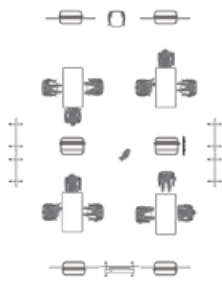
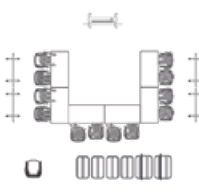
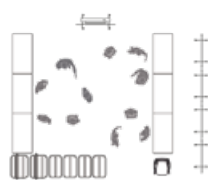
	Arena	Creative Lab	Pop-Up Brainstorming	Projektraum
S	<p>48 m², bis 10 Personen</p>	<p>26 m², bis 8 Personen</p>	<p>20 m², bis 5 Personen</p>	<p>35 m², bis 7 Personen</p>
M	<p>67 m², bis 14 Personen</p>	<p>40 m², bis 12 Personen</p>	<p>35 m², bis 10 Personen</p>	<p>44 m², bis 10 Personen</p>
L	<p>82 m², bis 14 Personen</p>	<p>44 m², bis 16 Personen</p>	<p>43 m², bis 20 Personen</p>	<p>54 m², bis 14 Personen</p>

Smart Working



	Gemeinsamer Arbeitsbereich	Kreativecke	Teamarbeit	Teambesprechung
S	<p>22 m², bis 4 Personen</p>	<p>32 m², bis 6 Personen</p>	<p>26 m², bis 4 Personen</p>	<p>19 m², bis 4 Personen</p>
M	<p>62 m², bis 8 Personen</p>	<p>56 m², bis 11 Personen</p>	<p>44 m², bis 8 Personen</p>	<p>30 m², bis 9 Personen</p>
L	<p>82 m², bis 12 Personen</p>	<p>62 m², bis 12 Personen</p>	<p>62 m², bis 12 Personen</p>	<p>37 m², bis 12 Personen</p>

Multifunktionale Räume

	Schulung	Workshop	Besprechung	Präsentation im Stehen
S	 <p>30 m², bis 6 Personen</p>	 <p>30 m², bis 8 Personen</p>	 <p>30 m², bis 6 Personen</p>	 <p>30 m², bis 8 Personen</p>
M	 <p>54 m², bis 8 Personen</p>	 <p>54 m², bis 12 Personen</p>	 <p>54 m², bis 10 Personen</p>	 <p>54 m², bis 20 Personen</p>
L	 <p>74 m², bis 10 Personen</p>	 <p>74 m², bis 16 Personen</p>	 <p>74 m², bis 12 Personen</p>	 <p>74 m², bis 30 Personen</p>

So vielseitig wie die Umgebung

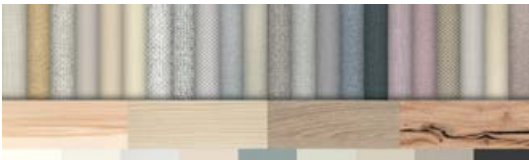
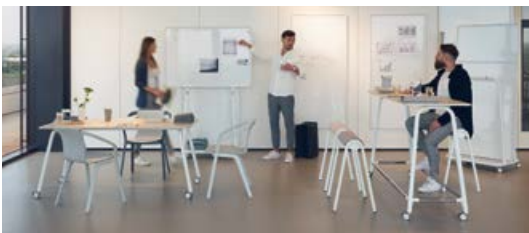
Ein harmonisches Arbeitsumfeld trägt entscheidend zum Wohlbefinden und zur Produktivität bei. Eine durchdachte Einrichtung, angenehme Stoff- und Materialkombinationen sowie die Wahl der Farbakzente tragen wesentlich dazu bei. Egal, ob Smart Balance, Soft Being, Urban Living oder Multi Creation – für jede dieser Farbwelten lassen sich auch die se:lab Produkte passend modifizieren.

Unterstützung bei Planung und Umsetzung gewünscht?

Mit den Experten aus dem Sedus Workspace Design Team wird die Gestaltung des modernen Smart Office ganz einfach. Von der Analyse der Fläche über die Konzeption bis zur Farbwahl anhand des Sedus Farbkochbuches kommt alles aus einer Hand.

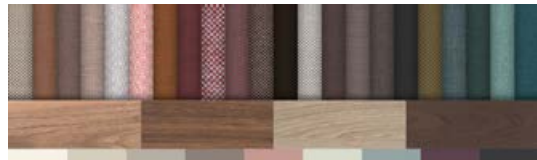
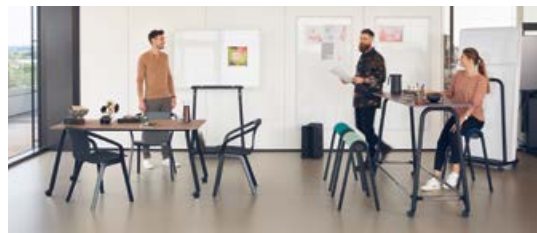
Smart Balance

leicht, reduziert, ruhig, geordnet,
sachlich, technisch



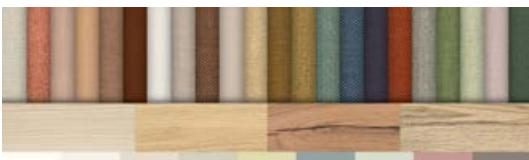
Urban Living

gemütlich, seriös, elegant, urban,
intensiv, zeitlos



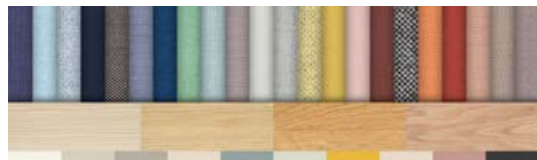
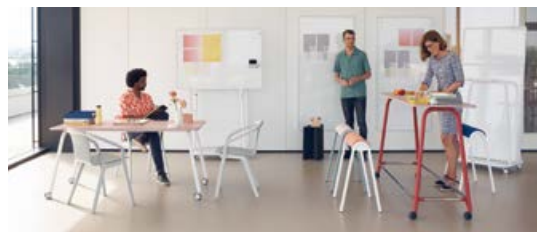
Soft Being

sanft, ruhig, ausgeglichen,
natürlich, einladend, regenerativ

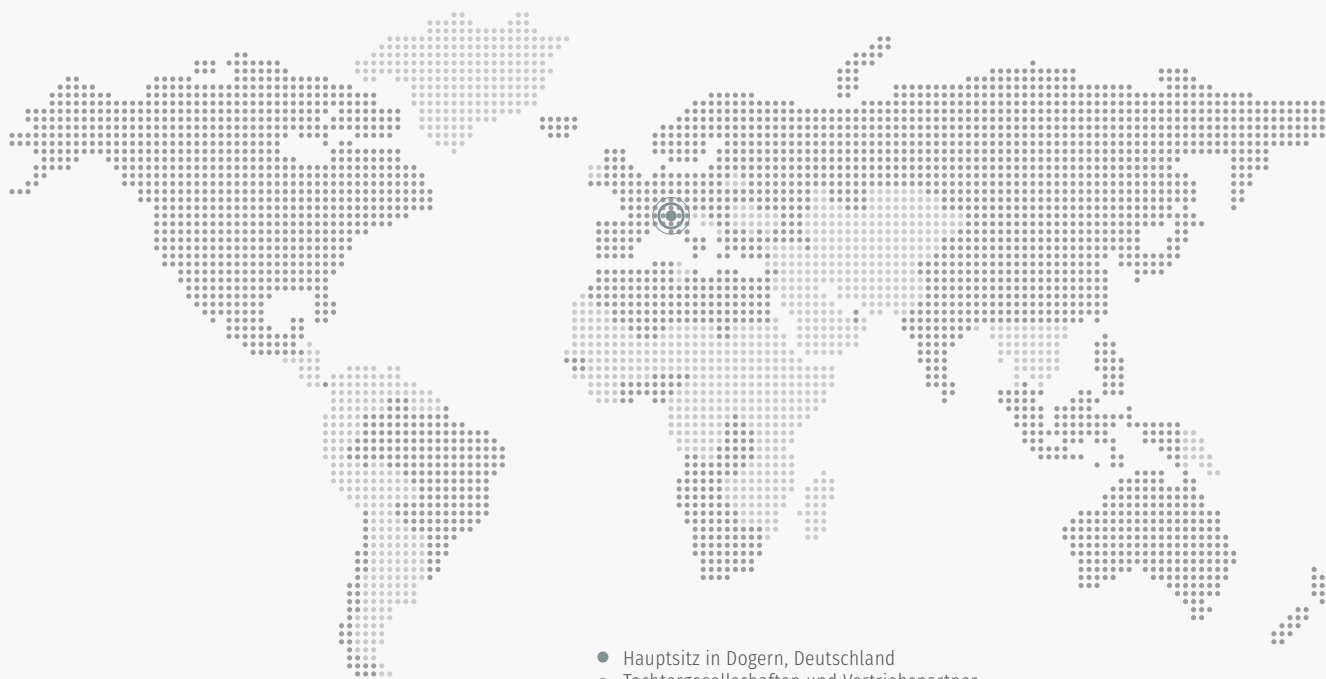


Multi Creation

motivierend, inspirierend, kreativ,
dynamisch, aktiv, offen, frei



Weltweit vor Ort



- Hauptsitz in Dogern, Deutschland
- Tochtergesellschaften und Vertriebspartner

Besuchen Sie uns in einem unserer Showrooms

- Belgien: Erembodegem-Aalst
- Deutschland: Berlin, Dogern, Geseke, Hamburg, München, Rhein-Main
- Frankreich: Paris
- Großbritannien: London
- Italien: Cadorago
- Niederlande: Zoetermeer
- Österreich: Wien
- Schweiz: Rickenbach
- Spanien: Madrid
- Vereinigte Arabische Emirate: Dubai



Sie möchten noch mehr von Sedus erfahren, lesen und sehen?
Besuchen Sie uns gerne auf unseren Social-Media-Kanälen!

„**se:lab**

*sind Lösungen für agiles Arbeiten,
die einfach und intuitiv genutzt
werden können. Die Produkte
fördern produktives und kreatives
Arbeiten in Teams optimal.“*

Sedus Design Team

