

sedus



se:lab

*Un mobilier vecteur
d'agilité au travail*



Avec de
nombreux exemples
d'aménagement
pour différentes
applications possibles



À PROPOS DE SEDUS

Qui sommes nous et que faisons nous ?



Sedus Stoll AG – société créée en 1871 – est l'un des fabricants européens leaders dans l'aménagement des espaces de travail. Notre gamme de produits comprend notamment des sièges de travail et sièges visiteurs, mais également du mobilier de bureaux, de salles de conférences & de réunions et du mobilier de collectivité – « Made in Germany ».

Le siège de l'entreprise se trouve dans le sud de l'Allemagne, à Dogern, localité du haut Rhin. Elle possède également un autre site de production à Geseke, en Rhénanie-du-Nord-Westphalie. Entreprise de tradition familiale, Sedus n'a eu de cesse, 150 ans durant, d'établir de nouveaux critères concernant notamment l'ergonomie, le design et la gestion durable. Synonyme d'innovation, de technique et d'esthétique, Sedus insufflé à « l'univers du bureau » de nouvelles idées, de nouveaux produits et des concepts dans l'air du temps. Sedus porte une attention toute particulière aux tendances actuelles et aux évolutions dans le monde du travail, où de nouvelles structures organisationnelles et formes de travail se font jour. Celles-ci requièrent des aménagements qui soient à la fois flexibles et esthétiques ainsi que des solutions sur mesure, à même de faciliter la collaboration et la communication, tout en favorisant le dynamisme – et donc l'activité physique. Avec une importance particulière accordée à la santé des utilisateurs.

Vous trouverez de plus amples informations en consultant notre site : www.sedus.com

Nos solutions permettent aux personnes d'exprimer pleinement leurs talents.



Pourquoi se:lab ? Parce que ...



se:lab permet de **gagner en flexibilité** dans les tâches quotidiennes à effectuer



Simplement pratique : tous les produits **s'utilisent intuitivement** et **s'appliquent à l'essentiel**



Les trois compétences les plus demandées en 2020 sont :

- #1 Résolution des problèmes**
- #2 Esprit d'initiative**
- #3 Créativité**

[Source : Sedus INSIGHTS N°6]



Un design moderne, tout en légèreté, visuellement agréable et attrayant

angles arrondis structure en tubes ronds

Aussi agile que l'équipe :

se:lab s'adapte à chaque situation



Workshop → Travail en équipe → Présentation



Restez mobile : grâce aux roulettes dont ils sont équipés, de nombreux produits se:lab sont faciles à emporter ou à déplacer.





L'agencement des couleurs correspond au concept Sedus « Urban Living » – pour plus d'informations, reportez-vous à la page 46.

se:lab

Pour laisser libre cours à ses idées ...

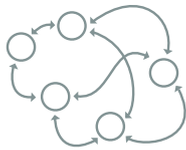
À nouvelles structures, nouveaux besoins – et nouveaux concepts : les bureaux modernes évoluent de plus en plus vers l'open space, avec des zones axées sur la communication, des espaces de travail « décentralisés » et différentes salles à disposition. Et un maître-mot : la flexibilité – pour laisser libre cours à l'imagination et à l'inspiration. Vecteur de productivité, de créativité et d'agilité au sein des équipes – idéalement aidées dans leur travail par se:lab.

Son nom est déjà tout un programme : il traduit à la fois l'approche et la méthode, à l'image des travaux réalisés en laboratoire où l'on analyse des faits, en étudie les circonstances pour mieux trouver des solutions. se:lab fonctionne de la même façon. Il offre un réel plus en termes de possibilités et répond toujours présent, à tout moment – aussi bien pour des workshops que pour des réunions improvisées, plus simples à organiser avec un mobilier flexible et des équipements mobiles.



Découvrez la famille se:lab en action, dans la vidéo diffusée sur notre site Web

Voici quelques applications types de se:lab :



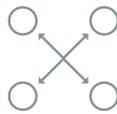
Le travail en mode « agile »

(exemples d'aménagements à partir de la page 26)

Être flexible, agile et spontanément productif dans des espaces modulables

Exemples d'utilisation :

- Organisation de projet avec Scrum
- Méthode de gestion Kanban
- Résolution des problèmes avec Design Thinking



Smart Working

(exemples d'aménagements à partir de la page 30)

Alternance entre postes fixes et postes flexibles, avec structures préétablies ou libres

Exemples d'utilisation :

- Bureaux paysagers et open spaces
- Lounges et espaces de créativité
- Bench- et desk-sharing



Salles et espaces multifonctionnels

(exemples d'aménagements à partir de la page 34)

Utiliser l'espace libre en fonction des besoins – sans compromis

Exemples d'utilisation :

- Salles de formation
- Salles de réunion
- Trainings



UN DESIGN TOUJOURS ADAPTÉ

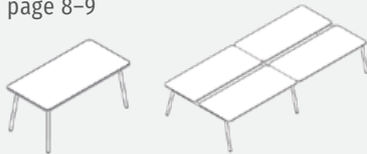
Un système efficace

Les produits se:lab présentent un design moderne et harmonieux, aisément reconnaissable. Cela permet d'associer facilement les différents éléments, avec une grande liberté dans l'aménagement. Leur utilisation, possible en tout lieu de l'entreprise, est très intuitive – en raison notamment de leur structure légère, dotée de roulettes. se:lab se combine par ailleurs aisément à d'autres produits Sedus, à l'image du siège assis-debout se:fit ou du siège coworking se:motion.





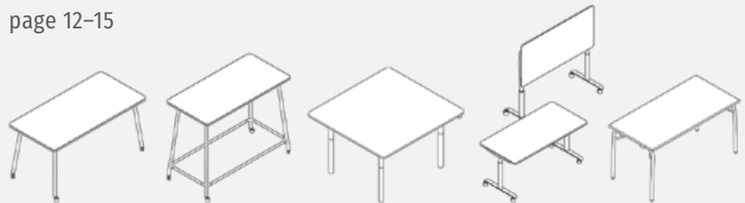
se:lab – bureaux individuels et bureaux d'équipe
page 8-9



work desk

bench

Tables de réunion se:lab
page 12-15



meet desk

high desk

meet & stand

tableboard

fold

Bureaux « assis-debout » se:lab
page 10-11

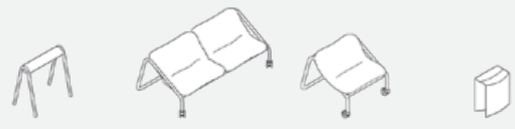


e-desk

e-desk A

twin

se:lab workshop tools
page 22-23



hopper

sofa

sofa single

TAKEoSEAT

se:lab workshop tools
page 16-21



board

rack

caddy

monitor caddy

fabric wall

pin & write

monitor wall

mobile planter

Vous trouverez un aperçu complet du système, accessoires compris, à la page 42



L'agencement des couleurs correspond au concept Sedus « Smart Balance » – pour plus d'informations, reportez-vous à la page 46.



se:lab work desk

- Hauteur : 740 mm
- En option : roulettes

Bureaux individuels et bureaux pour les équipes

se:lab work desk – un bureau simple, pratique et polyvalent

Qu'il soit utilisé comme poste individuel ou comme table de réunion, le se:lab work desk simplifie le travail, en toute flexibilité. Equipé de quatre pieds, simple à installer, ce bureau s'utilise presque partout et peut être déplacé aisément grâce à ses roulettes, proposées en option.

se:lab bench – pour travailler ensemble, plus simplement

Quel que soit l'impératif (tâche temporaire, projet mené en équipe, travail à plusieurs, échanges et discussions) : se:lab bench est la solution « tout en un » – répondant à tous les besoins. Suivant les exigences et la surface disponible, se:lab permet de mettre en œuvre des solutions personnalisées, avec des postes dédiés aux groupes ou aux équipes – optimisés en termes de productivité, dans une ambiance privilégiée.



se:lab bench

- Hauteur : 740 mm
- Avec plateau en une ou deux parties



Qu'il s'agisse de séances temporaires, d'utilisations spécifiques par des équipes projets ou de postes fixes attribués aux équipes : le « bench working » – le travail à plusieurs autour d'une grande table – est devenu aujourd'hui incontournable

se:lab

Des bureaux en mode « assis-debout »

se:lab e-desk et e-desk A (piètement en T et piètement en A) – bureaux réglables en hauteur électrique

Pragmatique dans son approche, réglable en hauteur, le se:lab e-desk met l'accent sur l'essentiel : le changement de posture – dans une dynamique assis-debout. Son design singulier et ses pieds colonnes motorisés, tout en rondeurs, se marient parfaitement aux autres produits se:lab.



se:lab e-desk



se:lab e-desk A



se:lab e-desk, e-desk A

- Réglable en hauteur par moteur électrique : 650–1280 mm
- se:lab e-desk A proposé en option avec des roulettes





se:lab twin

- Réglable en hauteur par moteur électrique : 650-1280 mm

se:lab twin – double poste de travail réglable en hauteur électrique

Structurer les bureaux et utiliser efficacement l'espace : deux exigences auxquelles répond le poste double se:lab twin qui incite à alterner régulièrement les positions – assise et debout. Son design et son style moderne conviennent parfaitement aux configurations en bench, aux dispositions décalées et autres espaces dédiés aux équipes travaillant en agile.



se:lab tableboard – table assis-debout peu encombrante avec fonction « tableau blanc » en option

Vecteur de dynamisme au travail, le se:lab tableboard est une table dans l'air du temps, parfaitement adaptée aux besoins des bureaux d'aujourd'hui. La table mobile est réglable en hauteur par moteur électrique et son plateau rabattable permet de la ranger en minimisant l'encombrement. Idéale pour travailler en agile : la batterie en option facilite le réglage en hauteur de la table, quel que soit l'endroit où elle est utilisée. Autre point fort : le plateau – qui s'incline à la verticale – peut être équipé d'une surface inscriptible. Une finition proposée en plus des couleurs standard de mélamine qui permet de transformer la table en un tableau blanc très pratique – en un tour de main.



se:lab tableboard

- Réglable en hauteur par moteur électrique : 715-1345 mm
- Peu encombrante, se range l'une dans l'autre
- Sur roulettes (blocables)
- En option : plateau en finition tableau blanc inscriptible
- En option : alimentation sans fil, sur batterie

se:lab

Tables de réunion

se:lab meet desk & se:lab high desk – des tables de réunion à utiliser assis ou debout

La table de réunion se:lab meet desk permet aux équipes de travailler en alliant simplicité et flexibilité. Le se:lab high desk combine tous les avantages de la table haute, déclinée de façon moderne – utilisable par exemple dans les zones centrales des bureaux ou les work cafés. Affichant un design moderne, les tables à quatre pieds s'utilisent presque partout et sont faciles à déplacer grâce aux roulettes, proposées en option.

se:lab meet desk

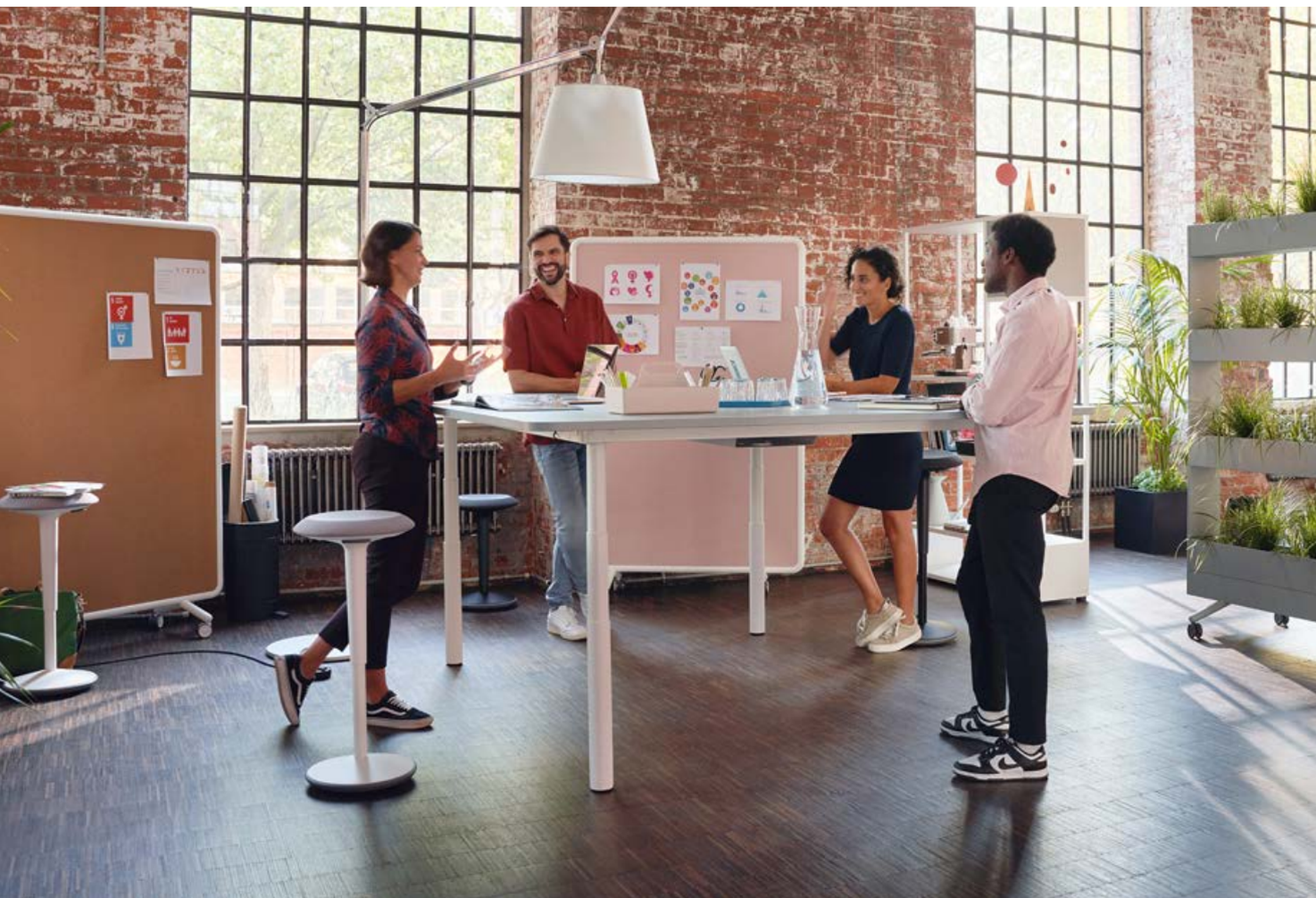
- Hauteur : 740 mm
- En option : roulettes



se:lab high desk

- Hauteur debout : 1050 mm ou hauteur intermédiaire : 900 mm
- En option : roulettes





se:lab meet & stand – La table de réunion réglable en hauteur

Passer confortablement de la position assise à la position debout – même en cours de discussion ou de réunion. C'est ce que permet la se:lab meet & stand grâce à son réglage en hauteur par moteur électrique. Selon la taille de la pièce et son aménagement, le plateau peut être choisi de forme carrée ou rectangulaire et avec des coins arrondis, proposés en option.



se:lab meet & stand

- Réglable en hauteur par moteur électrique : 650–1250 mm
- Carrée ou rectangulaire
- Selon la taille, pour jusqu'à 10 personnes assises



se:lab fold – table pliante, peu encombrante

Cette table polyvalente, au design intemporel, permet de créer des espaces de travail ou de réorganiser les espaces existants – dans différents environnements. Son système et son plateau léger, proposé en option, en font un produit polyvalent – très simple à manipuler, facile à utiliser et à ranger, en minimisant l'encombrement. En option, se:lab fold peut être équipée de roulettes à peine visibles et joliment intégrées au pied de table. Il suffit de soulever un côté pour la déplacer. Son chariot dédié permet de ranger jusqu'à 12 tables, offrant ainsi un gain de place non négligeable.

se:lab fold

- Hauteur : 740 mm
- En option : roulettes
- En option : chariot de rangement (pour jusqu'à 12 tables)



La protection dédiée permet d'éviter que les tables ne soient endommagées lors du transport et de l'empilage





Le cadre est pourvu d'un cordon en caoutchouc qui confère une bonne stabilité en cas d'utilisation sur sols lisses ou glissants

Le support mural magnétique se:lab wall mount permet de fixer les boards très simplement aux cloisons



se:lab butler

- Convient pour un se:lab board M
- Pour s'appuyer contre le mur
- Dimensions compactes : 581 x 510 x 247 mm

se:lab

Workshop-Tools

se:lab boards – tableau blanc portable

Vecteur d'agilité au travail, se:lab board est un tableau blanc léger qui s'empporte partout. Il est à la fois : inscriptible des deux côtés, magnétique et parfaitement adapté aux notes adhésives. Proposé dans deux dimensions, se:lab board peut être utilisé à chaque poste, lors de workshops ou de réunions spontanées.



se:lab board

- Format M : 1300 x 900 mm (6,5 kg)
- Format L : 1800 x 900 mm (8 kg)
- Utilisables verticalement ou horizontalement
- Magnétiques et inscriptibles des deux côtés



se:lab caddy – chariot de transport

Le se:lab caddy est lui aussi vecteur d'idées – permettant de les partager avec les autres, peu importe le lieu de travail en entreprise. Ce chariot de transport peut accueillir jusqu'à dix boards ; il permet également de fixer un grand tableau blanc en position verticale et ce, de chaque côté – pour mieux travailler.



se:lab caddy

- Pour max. 10 tableaux se:lab board
- Avec support magnétique
- S'utilise aussi comme séparateur d'espace
- Adapté aux portes et ascenseurs les plus courants (boards compris)





se:lab rack – chevalet mobile

Les créatifs utilisent se:lab rack lors de workshops, de réunions en agile et pour faciliter le travail en équipe. Équipé de se:lab board, il permet de voir les choses en grand – pour mieux stimuler la créativité et l'agilité. Ses roulettes en font un chevalet mobile qui peut également servir à transporter jusqu'à quatre tableaux se:lab board.



se:lab rack

- Jusqu'à deux boards L verticalement, jusqu'à quatre boards M/L horizontalement
- Utilisable des deux côtés
- S'utilise aussi comme séparateur d'espace
- Adapté aux portes et ascenseurs les plus courants (boards compris)



se:lab monitor caddy – chariot support écran mobile

Partager facilement des informations lors de visioconférences, workshops et autres réunions en agile – c'est ce que permet le se:lab monitor caddy. Grâce aux équipements techniques intégrés et à ses roulettes, se:lab monitor caddy, flexible, est utilisable partout en entreprise.



se:lab monitor caddy

- Pour des écrans de 34–90 pouces et d'un poids max. de 50 kg
- Réglable en hauteur par moteur électrique : 700–1350 mm
- Commutateur manuel avec fonction mémoire
- Câble de raccordement de cinq mètres
- Triple prise de courant intégrée
- Support-tablette pour poser un ordinateur portable





Un zonage à valeur ajoutée

Configuration individualisée, délimitation mobile et flexibilité maximale pour un travail créatif et productif – des solutions pragmatiques qui rendent chaque espace de travail fonctionnel et agréable.

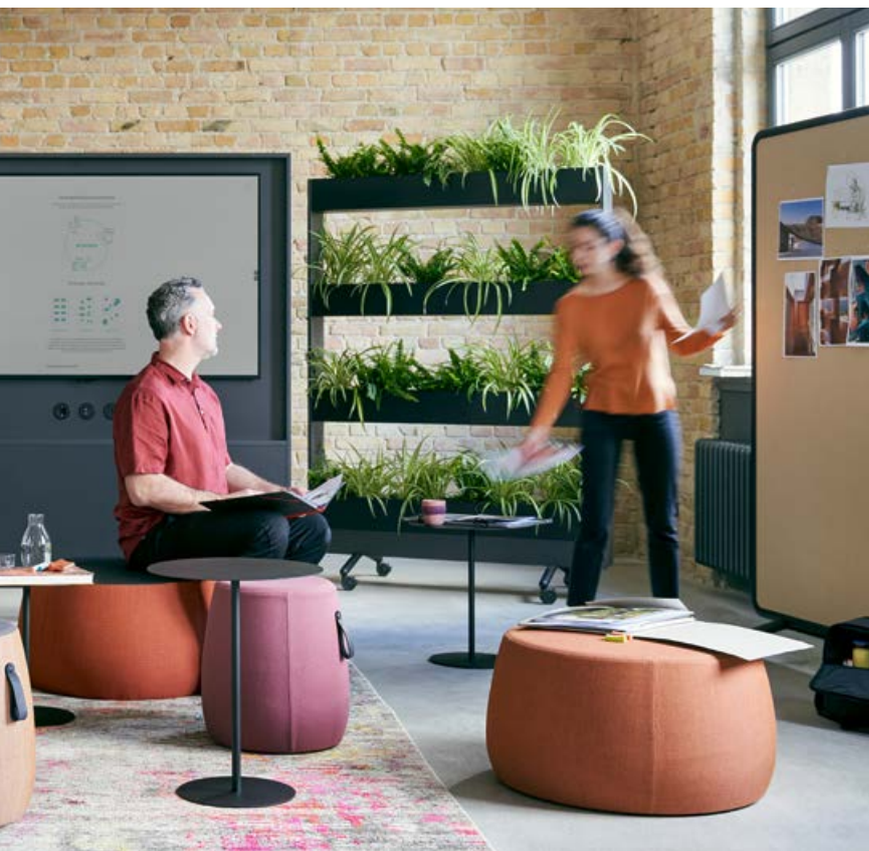


se:lab fabric wall

- Dimensions : L 1260 x H 1900 mm, L 1400 x H 1900 mm
- recouvert des deux côtés d'un tissu punaisable
- roulettes auto-bloquantes
- peu encombrant, une fois empilé

se:lab pin & write

- Dimensions : L 1260 x H 1900 mm
- Face avant et face arrière en différentes versions
- Face tableau blanc : inscriptible, aimantée, adaptée aux notes adhésives
- Face en liège : punaisable
- roulettes auto-bloquantes
- peu encombrant, une fois empilé

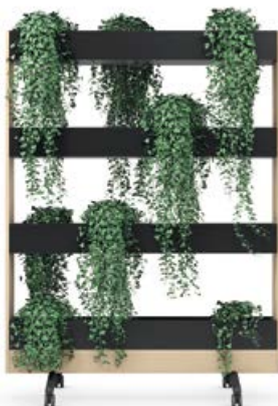


L'agencement des couleurs correspond au concept Sedus « Urban Living » – pour plus d'informations, reportez-vous à la page 46.



se:lab monitor wall

- Dimensions : L 1700 x H 1900 x P 200 mm, L 1400 x H 1900 x P 200 mm
- roulettes auto-bloquantes
- selon les dimensions, pour des écrans jusqu'à 65 pouces
- câble de raccordement de cinq mètres
- en option : équipement technique intégré avec prise HDMI et/ou électrique et/ou USB-A/C
- en option : face arrière en finition tissu punaisable ou préparée pour loger un se:lab board (taille M)



se:lab mobile planter

- Dimensions : L 1400 x H 1900 x P 200 mm
- roulettes auto-bloquantes
- éléments amovibles pour le bac à plantes





TAKEoSEAT

- Hauteur d'assise : 450 mm
- Dimensions replié : 400 x 30 x 570 mm
- Dimensions installé : 400 x 260 x 490 mm
- Poids : 2,0 kg



TAKEoSEAT – tabouret pliant

Une assise d'appoint flexible et rapide à installer : TAKEoSEAT. Conçu en feutrine PET, le tabouret pliant est un siège léger ; il se monte et se démonte en quelques gestes et prend peu de place, une fois rangé. La matière durable utilisée, issue de plastique recyclé, est recyclable à 100 %.



se:lab hopper – assise d'appoint pratique

Mobile et maniable, se:lab hopper est le parfait équipier pour organiser workshops, réunions de projet et autres séances en agile. Il favorise la spontanéité et l'interaction – à bonne hauteur (690 mm). Non utilisé, il s'empile aisément ou se range l'un dans l'autre, parallèlement – pour minimiser l'encombrement.



se:lab hopper

- Hauteur : 690 mm
- Dimensions : 565 x 415 mm
- Empilable (jusqu'à 3 unités)
- Encastrable l'un dans l'autre



se:lab sofa et sofa single – canapés mobiles et évolutifs

Flexibles dans leur usage et faciles à déplacer, les se:lab sofas sont de véritables alliés, vecteur d'agilité – idéal lors de workshops ou d'échanges spontanés. Généreusement capitonnés, ces canapés doux permettent aux utilisateurs de varier les postures : on peut y être assis bien droit ou agréablement penché en arrière. Moelleux et très confortables, en modèle une place ou deux places, ils contribuent à détendre l'atmosphère – quel que soit l'espace où ils sont installés.

se:lab sofa

- Dimensions : 1700 x 980 x 725 mm
- Sur roulettes
- Léger et maniable



se:lab sofa

- Dimensions : 880 x 980 x 725 mm
- Sur roulettes
- Léger et maniable





L'agencement des couleurs correspond au concept Sedus « Urban Living » – pour plus d'informations, reportez-vous à la page 46.



se:lab screen – séparation visuelle sans cadre

L'écran se:lab a été conçu pour équiper les tables, bureaux et bench de la gamme se:lab. Conçu en feutrine PET, esthétique et harmonieux, il présente des bords arrondis et est facile à intégrer et à utiliser – en toute flexibilité.



se:lab screen

- Hauteur : 400 mm, plus adaptateur à pince
- Feutrine PET (gris clair ou anthracite)

se:lab

Accessoires en feutrine PET

La gamme de produits se:lab est complétée par des accessoires et des éléments en non-tissé moulé. Fabriqué à partir de bouteilles en PET recyclées, le matériau durable est 100% recyclable. Il contribue ainsi à la durabilité du produit dans son cycle de vie.

Tous les éléments en feutrine PET sont disponibles dans les coloris gris clair ou anthracite.



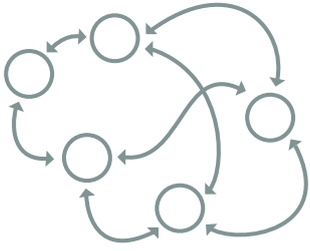
se:lab tray – tiroir en option

Conçu en feutrine PET, ce tiroir à boîtier métallique – très pratique – peut être installé sous chaque plateau, même ceux des tables de réunion. Il permet de ranger aisément des stylos, blocs-notes et autres smartphones.

se:lab tray

- Dimensions intérieures : 350 x 225 x 70 mm
- En option : verrouillable
- Boîtier métallique
- Utilisation d'une feutrine PET (gris clair ou anthracite)





SOLUTIONS POUR

travailler en agile

Ces solutions, vectrices d'agilité, sont particulièrement adaptées aux entreprises dont les process et autres méthodes reposent sur l'échange et la collaboration active. Elles permettent d'agencer les espaces pour en faire des lieux de dynamisme, parfaitement adaptés – en toute situation. Avec deux atouts majeurs : la mobilité et la spontanéité. Ce mobilier – essentiel – s'utilise intuitivement, pour mieux stimuler l'imagination et l'innovation et faire émerger de nouvelles idées.

Exemples d'utilisation :

- Organisation de projet avec Scrum
- Méthode de gestion Kanban
- Résolution des problèmes avec Design Thinking

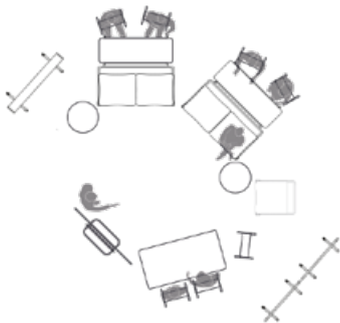






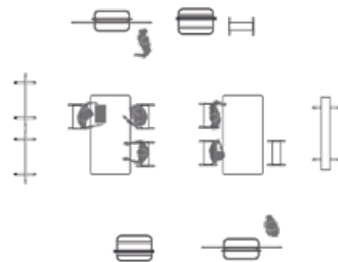
Scène

Un espace équipé de telle façon à favoriser la communication, faciliter les présentations et la collaboration, en incitant à la participation active de chacun.



Creative Lab

Un espace ou une zone entièrement dédié au travail en équipe. Les différentes activités et autres processus se font sur une période bien définie, pouvant durer plusieurs jours.



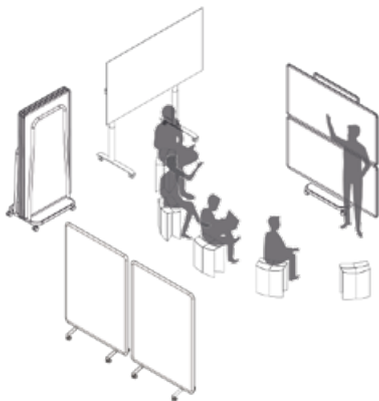
Mobilier vecteur d'agilité au travail

Espace requis : 20 – 48 m²

Nombre de participants : jusqu'à 10 personnes

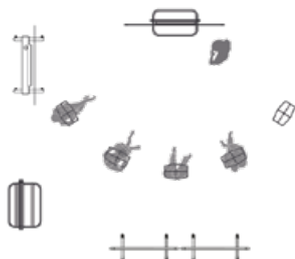


	caddy + board	rack	pin & write	monitor caddy	monitor wall	high desk	sofa + sofa single	hopper	autres produits
Scène	0+2	1	2	-	1	3	2	10	x
Creative Lab	2+12	2	2	-	1	2	-	9	-
Pop-Up Brainstorming	1+6	1	2	1	-	-	-	-	x
Salle de projet	1+6	1	2	-	1	1	1+1	5	x



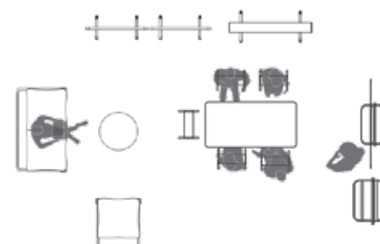
Pop-Up Brainstorming

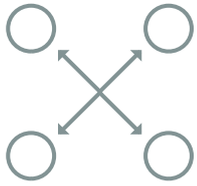
Espace équipé de mobilier mobile, avec tableau blanc et tabourets pliants. On peut y créer rapidement, au pied levé, une zone de travail propice à l'échange et à différentes activités, telles que le brainstorming ou les présentations.



Salle de projet

Un espace consacré au travail en équipe sur un projet donné ou un sujet spécifique. Équipé de mobilier, d'outils et d'accessoires permettant à l'équipe de travailler en mode collaboratif sur une ou plusieurs journées, sans être dérangée.





SOLUTIONS ADAPTEES AU

smart working

Les solutions d'aménagement les plus « smart » conviennent tout particulièrement aux entreprises ayant structuré leurs process et clairement défini et organisé le collaboratif, au quotidien. Combiner différents types de mobilier permet d'y créer des espaces de travail adaptés, répondant spécifiquement à différentes situations.

Exemples d'utilisation :

- Bureaux paysagers et open spaces
- Lounges et espaces de créativité
- Bench- et desk-sharing

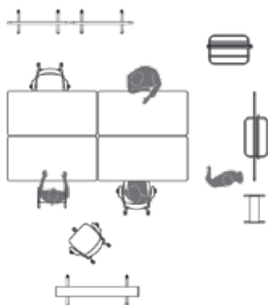






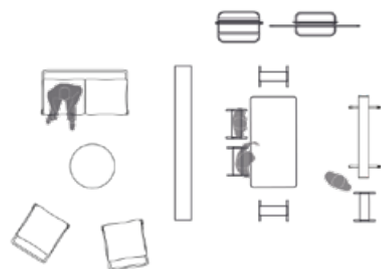
Espace dédié au travail collaboratif

Espace équipé de tables (réglables ou non en hauteur) ainsi que de mobilier mobile pour travailler ensemble de façon plus dynamique.



Coin « créativité »

Zone collaborative avec espace de travail informel. Équipée d'éléments fixes ou mobiles dédiés aux workshops pour faciliter les séances de brainstorming, de video-brainstorming (écran interactif) et les présentations.

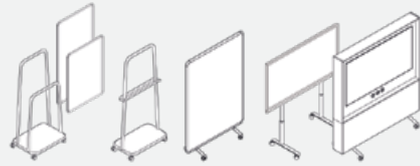


Solutions propices au Smart Working

Espace requis : 19 – 32 m²

Nombre de participants : jusqu'à 6 personnes

Selon le style de travail, il est possible de combiner une table se:lab avec différents outils dédiés aux workshops.

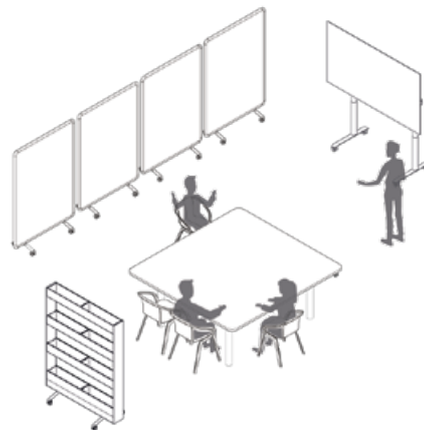
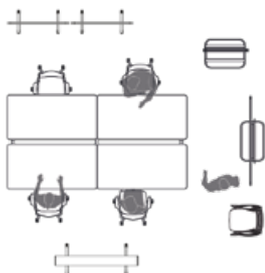


	caddy + board	rack	pin & write	monitor caddy	monitor wall	e-desk twin	high desk	bench	meet & stand	hopper	sofa + sofa single	Sièges
Espace dédié au travail collaboratif	1+6	1	2	-	1	2	-	-	-	1	-	4
Coin « créativité »	1+6	1	-	-	1	-	1	-	-	7	1+2	-
Travail en équipe	1+6	1	2	-	1	-	-	1	-	-	-	4+4
Réunion d'équipe	-	-	4	1	-	-	-	-	1	-	-	4



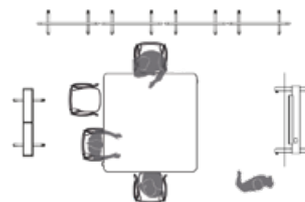
Travail en équipe

Espace équipé d'une table de travail en équipe et d'un pupitre. Pourvu d'éléments mobiles spécifiques aux workshops pour des activités collaboratives axées sur la participation, le dynamisme et le « visuel ».



Réunion d'équipe

Espace équipé d'éléments dédiés aux workshops permettant d'organiser des réunions dynamiques et collaboratives.





SOLUTIONS DÉDIÉES AUX

espaces multifonctions

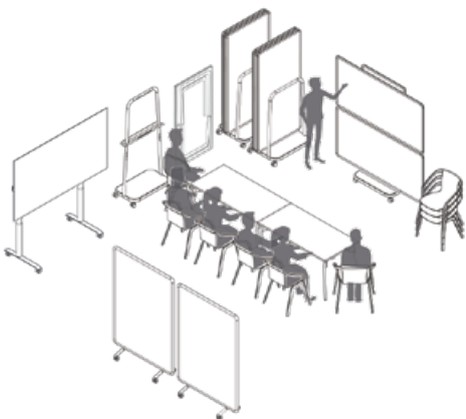
Les solutions multifonctionnelles sont particulièrement adaptées aux entreprises dont les pratiques, méthodes et besoins changent constamment. Les espaces servant à des usages différents, peuvent être réaménagés et adaptés en conséquence pour diverses activités comme par ex. : des réunions, formations, workshops et autres présentations.

Exemples d'utilisation :

- Salles de formation
- Salles de réunion
- Trainings

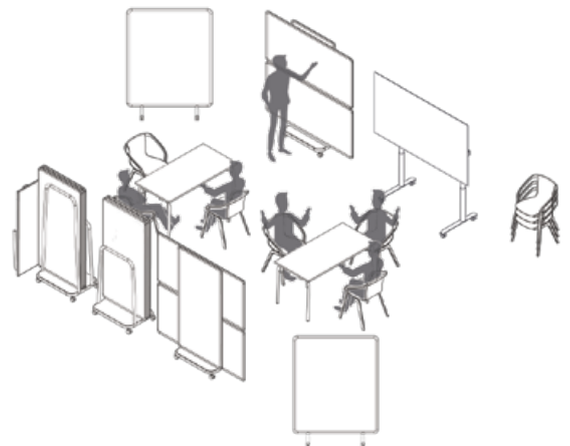






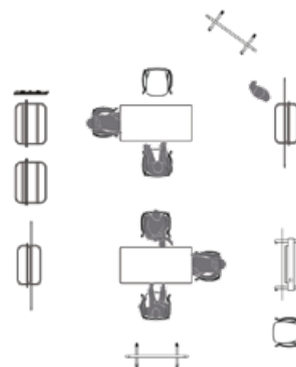
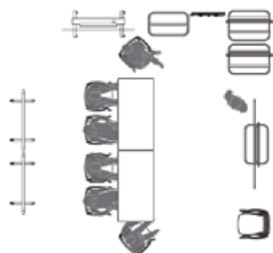
Formation

Un espace dédié aux formations, spécialement équipé de tables, de sièges, d'écrans et de tableaux blancs. La disposition s'apparente à celle d'une salle de classe.



Workshop

Mobilier agencé en « constellations », facilitant la tenue de workshops et d'activité créatives ; facile à reconfigurer pour optimiser l'espace et l'adapter aux différentes tâches et situations.

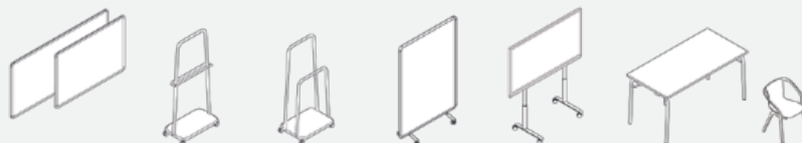


Solutions dédiées aux espaces multifonctions

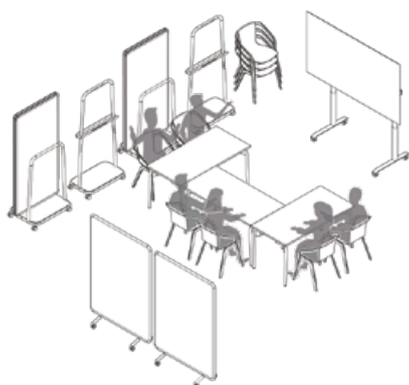
Espace requis : 30 m²

Nombre de participants : jusqu'à 9 personnes

L'espace est équipé de mobilier mobile qu'il est possible de replier et d'empiler pour optimiser le rangement. Il permet de travailler ensemble de différentes façons, très simplement, selon le nombre de participants.

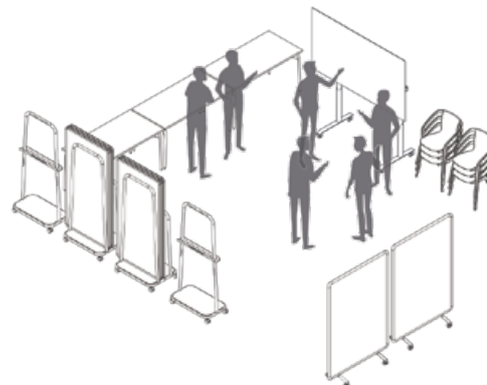
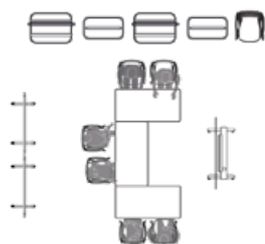


	board	rack	caddy	pin & write	monitor caddy	fold	Sièges
Formation, Workshop, Réunion, Présentation debout	12	2	2	2	1	3	9



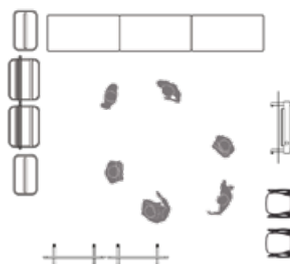
Réunion

Un espace dédié aux formations, présentations et autres activités en équipe, spécialement équipé de tables, de sièges, d'écrans et de tableaux blancs.



Présentation debout

Un espace équipé de tables, de sièges, d'écrans et de tableaux pour organiser des présentations debout, avec possibilité de prendre une collation ou un repas léger.



Aperçu des tables & bureaux se:lab

Côté design, se:lab se distingue par son plateau aux angles arrondis (rayon de 50 mm) et sa structure singulière : des tubes tout en rondeurs, proposés dans différentes couleurs tendance. L'épaisseur standard des plateaux est de 19 mm. Pour plus d'agilité, de nombreux bureaux et tables sont disponibles avec des roulettes.

Tables & bureaux se:lab	e-desk	e-desk A	twin	meet & stand
				
Piètement	Piètement en T	Piètement en A	Armature en H	4 pieds ¹
Hauteur en mm				
Hauteur	650-1280 ²			650-1250 ²
Hauteur intermédiaire				
Hauteur debout				
Profondeur en mm	700, 800, 900		en deux parties ³ : 1500, 1700, 1900	1600, 2000
Largeur en mm	1400, 1600, 1800, 2000			1600, 2000, 2400
Options				
Coin de plateau arrondi (r = 50 mm)	•	•	•	• ⁴
Roulettes	-	•	-	-
Tiroir se:lab tray	•	•	•	-
Espaceurs	•	•	•	-
Fixation des écrans et du 3ème niveau	•	•	•	-
Kit câblage scratch (fixation flexible des câbles sous le plateau)	•	•	•	-
Goulotte individuelle via adaptateur à pince	•	•	•	-
Goulotte centrale entre les montants latéraux	-	-	•	•
Coloris de la structure				
Blanc pur, noir	•	•	•	•
Rouge cayenne, vert fjord, beige sable	-	• ⁵	• ⁵	-
Chromé	-	-	-	-

work desk	meet desk	bench	high desk	fold	tableboard
					
4 pieds	4 pieds	4 pieds	4 pieds	4 pieds (pliant)	Piètement en T avec roulettes
740	740	740	-	740	715-1345 ²
-	-	-	900	-	
-	-	-	1050	-	
600, 700, 800, 900, 1000	600, 700, 800, 900, 1000, 1200	en une partie: 1400, 1600 en deux parties 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)	
•	•	•	•	•	de série
•	•	-	•	•	de série
•	•	•	-	-	-
-	-	-	-	-	-
•	•	•	-	-	-
•	•	•	•	•	-
•	•	•	•	-	-
-	-	•	•	-	-
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	-
•	•	•	•	•	-

¹ en option : colonnes rectangulaires
² réglable en hauteur par moteur électrique
³ en deux parties = espace de 100 mm inclus
⁴ r = 80 mm
⁵ uniquement pour structure



Colorés et personnalisés

Structures en noir (classique) ou vert fjord (tendance) ; surfaces en blanc clair ou finition chêne : les produits se:lab sont proposés dans plusieurs coloris, avec différentes associations possibles – aisément personnalisables selon les préférences et les usages.

Finitions : coloris proposés

Les plateaux sont disponibles dans plus de 30 couleurs de mélamine et placage, issus des collections Sedus actuellement proposées. se:lab tableboard peut également être équipé, en option, d'une surface spéciale (« tableau blanc »).



Plus de 30 coloris et placages

Feutrine PET

Durable et 100 % recyclable, la feutrine PET est proposée dans deux couleurs.



Gris clair



Anthracite

Coloris de la structure

Les structures des produits se:lab sont proposées dans les coloris suivants. À l'exception de : se:lab tableboard, se:lab e-desk, se:lab meet & stand et se:lab monitor caddy.

Ces derniers ne sont disponibles qu'en blanc clair et en noir.



Blanc clair



Noir



Chromé¹



Rouge cayenne



Vert fjord



Beige sable

¹ uniquement pour work desk, meet desk, bench, high desk, fold et hopper



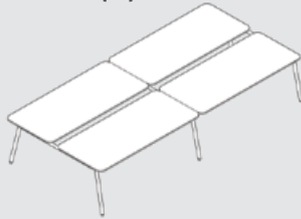
Vue d'ensemble

se:lab – ce sont plusieurs produits et autant de solutions pour composer, personnaliser et adapter l'espace – en fonction du contexte et des évolutions. La gamme comporte différents bureaux, tables et autres outils dédiés aux workshops, sans oublier les sièges qui permettent de mieux travailler ensemble, en favorisant l'interaction.

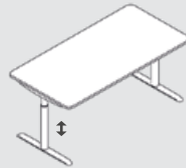
Bureaux individuels et bureaux d'équipe



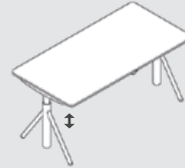
se:lab work desk *



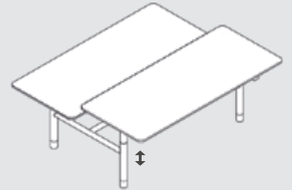
se:lab bench *



se:lab e-desk



se:lab e-desk A *



se:lab twin

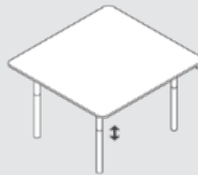
Tables de réunion



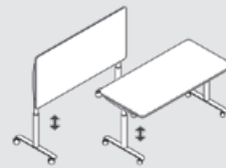
se:lab meet desk *



se:lab high desk *



se:lab meet & stand

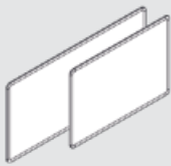


se:lab tableboard

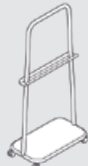


se:lab fold *

Workshop-Tools



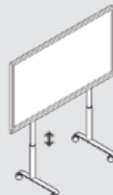
se:lab board
(M und L)



se:lab rack



se:lab caddy



se:lab monitor caddy



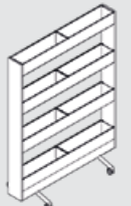
fabric wall



pin & write



monitor wall

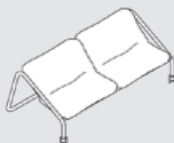


mobile planter

Workshop-Tools



se:lab hopper



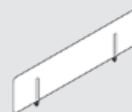
se:lab sofa



se:lab sofa single



TAKEoSEAT



se:lab screen



se:lab tray



se:lab wall mount



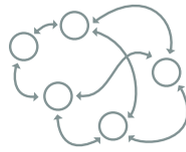
se:lab butler

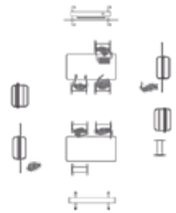
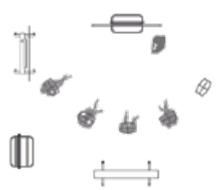
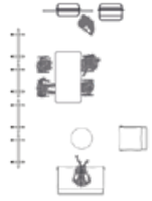
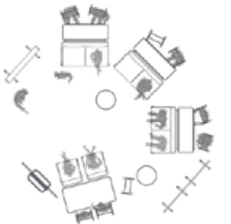
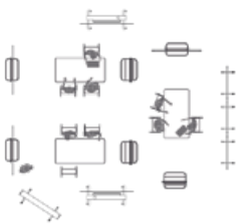
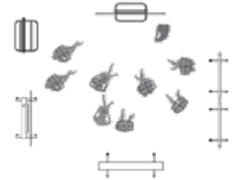
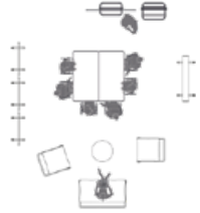
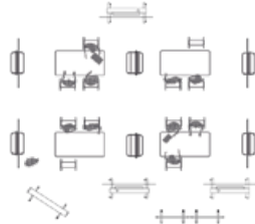
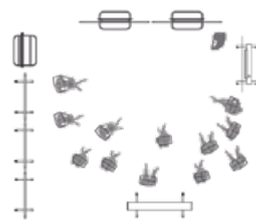
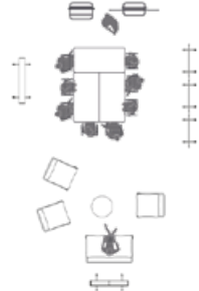
Accessoires

↑ réglable en hauteur

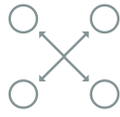
* disponible avec roulettes, en option

EXEMPLES D'AMÉNAGEMENT POUR
travailler en agile



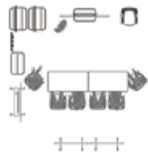
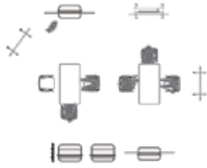
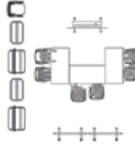
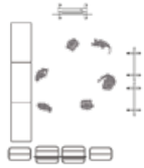
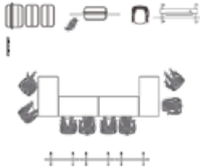
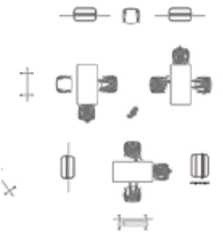
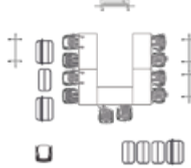
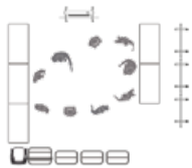
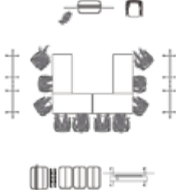
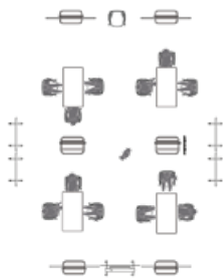
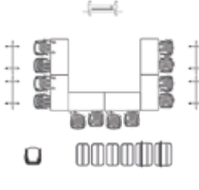
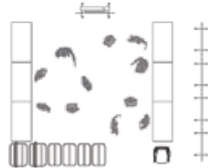
	Scène	Creative Lab	Pop-Up Brainstorming	Salle de projet
S	 <p>48 m², jusqu'à 10 pers.</p>	 <p>26 m², jusqu'à 8 pers.</p>	 <p>20 m², jusqu'à 5 pers.</p>	 <p>35 m², jusqu'à 7 pers.</p>
M	 <p>67 m², jusqu'à 14 pers.</p>	 <p>40 m², jusqu'à 12 pers.</p>	 <p>35 m², jusqu'à 10 pers.</p>	 <p>44 m², jusqu'à 10 pers.</p>
L	 <p>82 m², jusqu'à 14 pers.</p>	 <p>44 m², jusqu'à 16 pers.</p>	 <p>43 m², jusqu'à 20 pers.</p>	 <p>54 m², jusqu'à 14 pers.</p>

Smart Working



	Espace collaboratif	Coin « créativité »	Travail en équipe	Réunion d'équipe
S	<p>22 m², jusqu'à 4 pers.</p>	<p>32 m², jusqu'à 6 pers.</p>	<p>26 m², jusqu'à 4 pers.</p>	<p>19 m², jusqu'à 4 pers.</p>
M	<p>62 m², jusqu'à 8 pers.</p>	<p>56 m², jusqu'à 11 pers.</p>	<p>44 m², jusqu'à 8 pers.</p>	<p>30 m², jusqu'à 9 pers.</p>
L	<p>82 m², jusqu'à 12 pers.</p>	<p>62 m², jusqu'à 12 pers.</p>	<p>62 m², jusqu'à 12 pers.</p>	<p>37 m², jusqu'à 12 pers.</p>

espaces multifonctions

	Formation	Workshop	Réunion	Présentation debout
S	 <p>30 m², jusqu'à 6 pers.</p>	 <p>30 m², jusqu'à 8 pers.</p>	 <p>30 m², jusqu'à 6 pers.</p>	 <p>30 m², jusqu'à 8 pers.</p>
M	 <p>54 m², jusqu'à 8 pers.</p>	 <p>54 m², jusqu'à 12 pers.</p>	 <p>54 m², jusqu'à 10 pers.</p>	 <p>54 m², jusqu'à 20 pers.</p>
L	 <p>74 m², jusqu'à 10 pers.</p>	 <p>74 m², jusqu'à 16 pers.</p>	 <p>74 m², jusqu'à 12 pers.</p>	 <p>74 m², jusqu'à 30 pers.</p>

Aussi polyvalent ... que son environnement

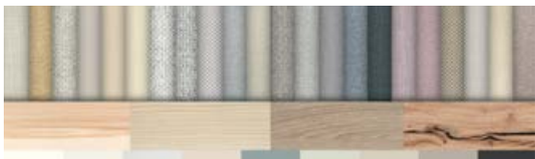
L'environnement de travail, lorsqu'il est harmonieux, contribue nettement au bien-être et à la productivité. Pour concevoir un tel espace, il est essentiel de soigner l'aménagement et de créer une ambiance agréable, en combinant habilement matières et matériaux ; et en misant sur des couleurs savamment choisies. Quelle que soit l'atmosphère – Smart Balance, Soft Being, Urban Living ou Multi Creation –, les produits se:lab peuvent évoluer pour mieux se fondre dans chacun de ces univers, aux couleurs particulières.

Besoin d'aide pour concevoir et organiser vos espaces ?

Les experts du pôle Sedus Workspace Design Team vous permettent d'aménager aisément vos bureaux pour en faire un Smart Office des plus modernes. Ils proposent un service intégral, de l'analyse des espaces au choix des couleurs (sur la base du livre Sedus : Les recettes de couleurs), en passant par leur conception.

Smart Balance

légère, minimaliste, calme,
ordonnée, sobre, technique



Urban Living

agréable, sérieuse, élégante,
urbaine, intense, intemporelle



Soft Being

douce, calme, équilibrée, naturelle,
accueillante, régénérante



Multi Creation

motivante, inspirante, créative,
dynamique, active, ouverte, libre



Proche de vous, dans le monde entier



Nos showrooms vous attendent, n'hésitez pas à nous rendre visite

- Allemagne : Berlin, Dogern, Geseke, Hambourg, Munich, Rhin-Main
- Autriche : Vienne
- Belgique : Erembodegem-Aalst
- Émirats arabes unis : Dubaï
- Espagne : Madrid
- France : Paris
- Grande-Bretagne : Londres
- Italie : Cadorago
- Pays-Bas : Zoetermeer
- Suisse : Rickenbach



Vous souhaitez en savoir plus sur Sedus, nous lire et voir nos produits ?

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux !

« **Les produits se:lab**

*sont des solutions pouvant s'utiliser
de façon intuitive, tout simplement.
Vecteurs d'agilité, de productivité
et de créativité, ils permettent
d'optimiser le travail en équipe. »*

Sedus Design Team



05.2023 | 84.0610.212 | Sous réserve de modifications