

## AUF ZU NEUEN DIMENSIONEN!

### Weltweites Live Broadcasting NEW DIMENSIONS von Sedus

Am 29.10.2020 lud Sedus unter dem Motto NEW DIMENSIONS zu einem weltweiten Broadcasting ein, das von der internationalen Fachwelt live verfolgt wurde. Die Keynotes und die Sedus Neuheiten 2020 sind ab sofort auf der Sedus Website [www.sedus.com](http://www.sedus.com) online. Ebenfalls ab sofort können die innovativen Produktideen in allen Sedus Showrooms erlebt und getestet werden – in Deutschland, in Europa und Dubai bietet das Sedus Fachpersonal individuelle Beratungstermine an.

Die Büroarbeitswelt befindet sich in einem stetigen Wandel, den die aktuellen Umstände wesentlich beschleunigt haben. Büroarbeit kann heute überall stattfinden und selbst international besetzte und vernetzte Teams arbeiten immer kreativer, schneller, effizienter – und dabei zufriedener zusammen.

Starre Bürostrukturen lösen sich zugunsten neuer Arbeitsplatzkonzepte auf. Das Büro wird zum Ort agiler Teamarbeit, zum inspirierenden Treffpunkt, zum kreativen Zentrum und zum Forum für Wissensaustausch. In jeder Branche, in jedem Unternehmen und an jedem Ort können schlummernde Talente geweckt und bisher ungekannte Energien freigesetzt werden, die wahrlich neue Dimensionen eröffnen.

Das Büro wird zum sozialen Ort, zu einer Begegnungsstätte und zu einem Raum, in dem die Menschen zusammenkommen, um gemeinsam Größeres zu schaffen. Die neuen Konzepte und Produktlösungen sind gerade auf diesen Wandel und auf die neuen Anforderungen ausgerichtet. und basieren auf den Erkenntnissen aus Nutzerbeobachtungen, Forschungsarbeiten und Nutzertests.

**Feindaten aller neuen Produktabbildungen gibt es unter diesem Link:**  
**<https://mediacenter.sedus.com/Go/IHYm4pcn/D>**

-----  
Die folgenden Highlights geben einen ersten Ein- und Überblick:

Sedus Neuheit Nr. 1, Sedus Design Team  
**se:lab Möbelsystem für agiles Arbeiten – Boost your ideas!**

Mit se:lab wächst das Sedus Portfolio um eine innovative und umfangreiche Produktfamilie, die produktives und kreatives Arbeiten optimal unterstützt. Das Möbelsystem se:lab besteht aus insgesamt 14 Einzelprodukten, die sich schnell und intuitiv für unterschiedlichste Aufgaben konfigurieren lassen und speziell für Projektarbeit ausgelegt sind.

Der Produktname ist von dem neuen Trend „FabLab“ (auch als MakerSpace bekannt) abgeleitet. Räume, in denen es möglich ist, Neues auszuprobieren, gemeinsam kreativ zu sein und innovative Lösungen zu finden. Einfach, intuitiv und „ready-to-use“ können aktuelle Themen gemeinsam unter die Lupe genommen und Vorgehensweisen erarbeitet werden. Für das Arbeiten mit se:lab wird kein extra Raum oder freigewordener Besprechungsraum benötigt. Die gesamte Ausstattung wird spontan konfiguriert und dort aufgestellt, wo es gerade passt.

Zu den Hauptanwendungsfeldern gehören Workshops, in denen flexibles Mobiliar benötigt wird, spontane Treffen, die vom Einsatz mobiler Ausstattungen profitieren und Räume, die verschiedenen Funktionen gerecht werden sollen. So ermöglichen die Einzelelemente von se:lab in Summe individuelle Zusammenstellungen für jede Arbeitsumgebung.

Die Produktfamilie se:lab überzeugt mit moderner Design- und leichter Formensprache und lässt sich ideal mit anderen Sedus Produkten kombinieren, wie zum Beispiel mit dem Stehsitz se:fit oder dem Drehstuhl se:motion.

## Hier ein Auszug aus dem umfangreichen Typenplan:

Der **se:lab work desk/meet desk** verspricht einfaches und flexibles Arbeiten – ob als Einzelarbeitsplatz oder als Besprechungstisch. Der unkomplizierte Vierfuß-Tisch ist ein Schreibtisch für alle Fälle, lässt sich nahezu überall einsetzen und kann durch die optionale Ausstattung mit Rollen frei im Raum bewegt werden.

**se:lab e-desk A** ist der frische Gegenpol zum klassischen Büromöbel. Er besticht durch sein prägnantes Design und seine Formensprache, die ihn gegenüber herkömmlichen, elektromotorisch verstellbaren Schreibtischen geradezu stylisch wirken lassen.

**se:lab e-desk** verzichtet als besonders preiswerte Variante auf systemisch angelegte Funktionalität und legt den Fokus auf den Haltungswechsel zwischen Sitzen und Stehen. Die runden Motorsäulen passen sich den anderen se:lab Produkten harmonisch an.

Als Doppelarbeitsplatz sorgt der **se:lab twin** für regelmäßige Haltungswechsel bei der Teamarbeit. Mit ihm lassen sich Büroflächen effizient nutzen und platzsparend einrichten. Durch seine moderne Formensprache können mit ihm Benches, Spine-Aufstellungen und agile Teambüros ideal umgesetzt werden.

Die **se:lab bench** eignet sich ideal für temporäres Arbeiten, die Nutzung durch Projektteams und offenen Austausch. Gruppen- und Teamarbeitsplätze können so individuell gestaltet werden, wie es für die Produktivität und Stimmung am besten ist.

Der **se:lab fold** ist ein platzsparender Klapptisch, mit dem schnell neue Flächen geschaffen und umgestaltet werden können. Durch seinen Klappmechanismus und eine optionale Leichtbauplatte ist der Allrounder einfach zu bedienen und platzsparend aufzuräumen.

**se:lab tableboard** ist ein innovativer mobiler Tisch, elektromotorisch höhenverstellbar, mit einem Akku ausgestattet und unabhängig von stationärer Stromversorgung einsetzbar. Der besondere Clou: Die Tischplatte lässt sich senkrecht schwenken und auch als Whiteboard verwenden.

Der **se:lab high desk** vereint alle Vorteile des modernen Hochtischkonzeptes in sich. Ob für temporäres Arbeiten oder als Treffpunkt für Kommunikation: Er begünstigt spontane Haltungswechsel, was sich positiv auf die Gesundheit und Kreativität der Benutzer auswirken kann.

Die rahmenlosen Sichtschutzelemente **se:lab screen** sorgen an allen Arbeitstischen und Benchlösungen der se:lab Familie für Sichtschutz und Abschirmung. Mit harmonischen Konturen und allseitig gerundeten Ecken lassen sich die Screens aus recyceltem PET-Filz einfach integrieren und flexibel einsetzen.

**se:lab board** ist ein leichtes, tragbares Whiteboard in zwei Größen, mit dem Ideen mobil und agile Arbeitsrunden beschleunigt werden. Es ist beidseitig beschreibbar, magnetisch und auch für Haftnotizen geeignet.

Das **se:lab rack** lässt sich wie eine Staffelei für Whiteboards verwenden. Mit ihm lassen sich bis zu vier se:lab boards überall dorthin mitnehmen, wo viel Fläche für kreative Ideen gefragt ist.

Auch der **se:lab caddy** trägt Ideen weiter und bietet die Möglichkeit, diese mit anderen zu teilen – egal, wo im Unternehmen gearbeitet wird. An ihm lassen sich Whiteboards hochkant fixieren und bis zu zehn se:lab boards transportieren.

# Presse-Information 30.10.2020

Sedus Stoll AG, Christof-Stoll-Straße 1, D-79804 Dogern, www.sedus.com

**se:lab hopper** ist die ideale Ergänzung für Workshops, Projektmeetings oder agile Work Settings, denn dieses 69 cm hohe Möbel gestattet mehrere Sitzpositionen, fördert dadurch mobile Spontanität und wendige Interaktion und lässt sich bei Nichtgebrauch platzsparend ineinander stellen oder auch stapeln.

Im **se:lab tray** können persönliche Utensilien platzsparend verstaut werden. Die praktische und optional mit einem Schloss ausstattbare Schale aus PET-Filz wird ganz einfach in ein Metallgehäuse geschoben, welches an jedem se:lab Tisch angebracht werden kann.

---

Neuheit Nr. 2, Sedus Design Team

## **Die schnellsten Tische der Welt: temptation c speed & smart twin speed**

Immer mehr Arbeitgeber statten für die Gesunderhaltung ihrer Mitarbeiter die Arbeitsplätze mit höhenverstellbaren Schreibtischen aus. Das ist auf der einen Seite eine wirklich positive Nachricht, doch haben Studien gezeigt, dass die Vorteile eines höhenverstellbaren Tisches nicht genutzt werden, wenn die Höhenverstellung zu langsam vonstatten geht.

Sedus bringt mit **temptation speed** elektromotorisch verstellbare Schreibtische auf den Markt, die mit einem extrem schnellen Motor ausgestattet sind und der Bewegung des Nutzers beim Aufstehen bzw. Hinsetzen harmonisch und synchron folgen.

Versteckte Intelligenz und Hightech machen es möglich. Die Leistungsstärke von temptation c speed ist das Produkt aus ausgeklügelter Elektronik in Kombination mit fortschrittlicher Technik, innovativen Entwicklungskompetenzen und professionellen Ingenieursleistungen.

Während 38 mm in der Sekunde als Normalwert in der Branche gilt, wurden inzwischen schon Modelle entwickelt, die über 70 mm schaffen. Der neue Motor von Sedus macht die beiden Tischmodelle zu den schnellsten der Welt, denn er hebt und senkt die Arbeitsplätze bis zu 150 mm in der Sekunde! Ein extra entwickeltes Bedienelement garantiert, dass die neuen Schnellversteller intuitiv und sicher zu bedienen sind.

---

Neuheit Nr. 3, Sedus Design Team

## **Drehstuhl se:motion net mit luftdurchlässiger Strickmembran**

Mit dem **se:motion** entwickelte Sedus den ersten Drehstuhl, der auf eine herkömmliche Mechanik verzichtet und hervorragenden Sitzkomfort mit einem völlig neuen kinematischen Konzept verwirklicht hat. Mit dieser Innovation kam auch ein ergonomischer Drehstuhl auf den Markt, der gesundes Sitzen für jedermann erschwinglich machte.

Die optisch wohnliche und luftige Weiterentwicklung des Erfolgsmodells heißt **se:motion net**. Die in vier Farben erhältliche Strickmembran an der Rückenlehne verschafft ein angenehmes und komfortables Sitzgefühl in jeder Position. Mit den zusätzlich höhenverstellbaren Armlehnen erhält er noch ein weiteres ergonomisches Plus.

Der innovative Drehstuhl erfüllt ganz ohne sichtbare Technik die Anforderungen nach DIN EN 1335 Typ B, findet somit in einfachen Wechsellarbeitsplätzen Anwendung und entspricht so dem steigenden Bedarf an Möblierungen für temporäre Einzelarbeitsplätze, Projekträume und Kollaborationszonen, die in offenen Bürolayouts Leichtigkeit ausstrahlen. **se:motion** und **se:motion net** erfüllen diese Anforderungen auf ideale Weise – formal wie funktional.

---

# Presse-Information 30.10.2020

Sedus Stoll AG, Christof-Stoll-Straße 1, D-79804 Dogern, www.sedus.com

Neuheit Nr. 4, Sedus Design Team

## **Besucher- und Konferenzstühle se:do und se:flex**

Unterschiedliche Anforderungen, speziell auch das Ausschreibungsgeschäft, brauchen flexible Alleskönner. Die neuen Besucher- und Konferenzstühle passen formal und funktional perfekt zu den Drehstuhlfamilien **se:do** und **se:flex** und werten Büro-, Schulungs-, Besprechungs- und Wartebereiche gleichermaßen auf.

Die als Vierfuß oder Freischwinger erhältlichen Stühle sind in Sitz und Rückenlehne ergonomisch ausgeformt und lassen sich mit allen Sedus Stoffqualitäten beziehen. Die Membranrückenlehnen sind farblich mit den jeweiligen Drehstuhlfamilien abgestimmt und optional auch mit einem leichten Polster zu haben. Den Freischwinger gibt es als stapelbare und nicht stapelbare Variante, das Vierfuß-Modell ist immer und ebenfalls bis zu fünf Stühlen stapelbar. Als Gestellfarben stehen je nach Modell Schwarz, Lichtgrau, weißaluminium und verchromt zur Wahl.

---

Neuheit Nr. 5, Design: Jörg Bernauer

## **Mehrzweckstuhl se:mood – ein Leichtgewicht für alle Fälle**

Mit einem besonderen Gestaltungsansatz und recycelten Materialien spielt der Mehrzweckstuhl **se:mood** in der 5-Kilo-Klasse mit und trumpft mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten auf. Die Armlehnen sind in Form eines Rundbogens in das Gestell integriert, der hintere Sitzbereich der Schale ist freischwebend. So ergibt sich ein Sitzgefühl wie auf einem Freischwinger, obwohl **se:mood** ein Vierfußmodell ist. Die Sitzschale gibt es aus 100 % recyceltem Kunststoff oder aus 100 % recycelbarem PET-Filz.

Die Wunschliste wurde in der Entwicklungsphase immer länger: Komfortabel sollte er sein, nachhaltig produzierbar, vielseitig einsetzbar, flexibel nutzbar, erschwinglich, gutaussehend und stapelbar. Er sollte vielseitig einsetzbar sein und in Co-Working-Spaces und Projektflächen, in Konferenzen und Besprechungsbereichen, aber auch in der Cafeteria eine gute Figur machen. Und natürlich leicht zu reinigen und mit einem wechselbaren Sitzpolster ausgestattet sein... Multipurpose heißt so etwas heute – nennen wir es ganz einfach mal genial!

---

Neuheit Nr. 6, Sedus Design Team

## **se:cube max – der neue große Bruder**

Immer mehr Büros werden mit offenen Bürolandschaften geplant. Vor zwei Jahren wurden die Office Cubes **se:cube** erstmals in kleinen und mittleren Größen präsentiert. Der Erfolg dieser Produktreihe und die verstärkte Nachfrage nach noch größeren Einheiten haben das Entwicklungsprojekt **se:cube max** beflügelt.

Der neue **se:cube max** übernimmt die bewährten Features seiner kleineren Brüder und wird in drei festen Größen 3 x 3 m, 3 x 4 m und 4 x 4 m angeboten. Zusätzliche Eigenschaften wie z. B. Präsenzmelder, CO<sub>2</sub>-Sensor, Temperaturfühler und integrierte Belüftung machen den **se:cube max** zu einem vollwertigen Raum-in-Raum-System für bis zu 10 Personen. Auch die akustischen Eigenschaften (Nachhallwerte und Schallpegelminderung) machen ihn zum unverzichtbaren Rückzugsort in offenen Bürolandschaften.

---

# Presse-Information 30.10.2020

Sedus Stoll AG, Christof-Stoll-Straße 1, D-79804 Dogern, [www.sedus.com](http://www.sedus.com)

Neuheit Nr. 7, Design: aroma:id

## **se:note – Schnellbesprechungen leicht gemacht**

Schneller geht es nicht: Eine auf das Notwendigste reduzierte Arbeitsfläche und ein integrierter Sitz machen **se:note** zu einem Mikroarbeitsplatz in Monobauweise, der in agilen Arbeitskonzepten, Besprechungen, Präsentationen, Pressekonferenzen oder spontanen Workshops zum Einsatz kommt, so dass auf die Bereitstellung und Anordnung der sonst dafür notwendigen Büromöbel komplett verzichtet werden kann.

Der in den Modellfarben Lichtgrau, Basaltgrau und Schwarz erhältliche **se:note** lässt sich als Leichtgewicht mit nur 6 kg nicht nur als praktisches, sondern auch als optisches Highlight schnell gruppieren und je nach Bedarf einsetzen oder platzsparend gestaffelt verstauen.

---

Neuheit Nr. 8 und 9, Sedus Design Team

## **secretair home & on spot cosy**

In vielen Home-Offices leisten der **secretair home** und der Clubsessel **on spot cosy** bereits wertvolle Dienste.

Der **secretair home** ist ein vielseitiger mobiler Platz für temporäres Arbeiten. Sein frisches Design und seine hochwertigen Materialien sorgen für Privatsphäre und wohnliches Ambiente zugleich. Die 80 x 60 cm große Schreibtischplatte wird von einem elegant geschwungenen Rohrrahmen getragen, an der auch das Schirmelement aus PET-Filz befestigt wird. Die schräg gestellten Flanken verstärken die Abschirmung, wodurch eine kleine Wohlfühloase für konzentriertes Arbeiten entsteht.

Die Kombination mit dem Clubsessel **on spot cosy** bringt noch mehr Wohnlichkeit ins Spiel. Der vollgepolsterte und gleichzeitig kompakte Club-Sessel wurde speziell für den Einsatz in Besprechungs- und Seminarräumen, in Bistros, Empfangsbereichen und Home-Offices entwickelt. Als Gestellvarianten stehen vier Ausführungen zur Wahl: ein höhenverstellbarer Fünffuß auf Rollen, ein Kreuz-Vierfuß aus Stahl, ein Vierfuß aus Holz und ein Kufenmodell. Das bequeme, aber straff ausgelegte Polster gibt es in mehreren Stoffqualitäten, auf Wunsch auch in Farbkombinationen von Rückenlehne, Außenschale und Sitzpolster.

---

Neuheit Nr. 10, Sedus Design Team & Kapsch Design Team

## **se:connects – noch mehr Corona-Sicherheit im Büro**

Das von Sedus zur Orgatec 2016 erstmalig vorgestellte System **se:connects** wurde in Zusammenarbeit mit der Kapsch AG weiterentwickelt und mit neuen Funktionen ausgestattet. Das Herzstück ist eine Mobile-App in Kombination mit intelligenter IoT-Sensorik als innovative Lösung für die Nutzung und das Management von Arbeitsplätzen in Smart-Working-Umgebungen.

Über ein Smartphone oder andere Geräte können die Mitarbeiter leicht einen geeigneten und verfügbaren Arbeitsplatz finden oder Besprechungsräume buchen. Ausgehend von den Erfordernissen der Covid-19-Prävention und der Mitarbeitergesundheit wurden einige neue Funktionen entwickelt und hinzugefügt.

**Abstandsmanagement:** Nach der Buchung eines Arbeitsplatzes können nur noch die umliegenden Arbeitsplätze mit ausreichendem Sicherheitsabstand gebucht werden. Im **Home-Office-Status** können Kollegen angeben, ob sie im Büro verfügbar oder im Home-Office erreichbar sind.

# Presse-Information 30.10.2020

Sedus Stoll AG, Christof-Stoll-Straße 1, D-79804 Dogern, www.sedus.com

Durch die **Zugangsüberwachung** von Gebäuden, Stockwerken oder Räumen mit Hilfe von Personenzählsensoren lässt sich die Anzahl der Personen in einem Raum leicht kontrollieren und begrenzen. Wenn Mitarbeiter sich zu nahe kommen, wird am Gerät oder Smartphone durch Schall oder Vibration ein **Distanz-Alarm** ausgelöst (Smart-Crowd-Management von Kapsch).

Das System se:connects arbeitet unabhängig von bereits vorhandenen IT-Systemen und Geräten, lässt sich einfach und komfortabel über Smartphones, Tablets, Laptops oder Computer bedienen und eignet sich ideal für die ganzheitliche Ausstattung von Smart-Working-Konzepten.

---

Neuheit Nr. 11, Sedus Design Team  
**se:hub – das Schließfach ist online**

Wo früher starre Prozesse unsere Arbeitsweise prägten, profitieren heute immer mehr Unternehmen von den Vorteilen des Smart-Working. Ebenfalls mit dem System se:connects steuerbar sind die neuen intelligenten Schließfächer, die Stauraum, Umschlagplatz und Aufbewahrungsort zugleich sein können.

Die Flexibilität am und um den Arbeitsplatz herum verändert die Art und Weise, wie wir arbeiten grundlegend. Einfach und unkompliziert ist die Devise. Umso wichtiger ist es, zentrale Services, wie zum Beispiel Dokumenten- / Fuhrparkmanagement oder Postdienste zentral zu bündeln und damit jederzeit einfach und erreichbar zu machen.

Mit dem System **se:hub** erhalten Schließfachschränke völlig neue Funktionen, die ohne Smart-Office-Technik nicht möglich wären. Die mit dem Internet verbundenen Schließfächer lassen sich einfach per App oder direkt am Terminal öffnen. Dokumente abteilungsübergreifend über ein Schließfach zugänglich machen – ohne die aufwendige Suche nach den richtigen Kollegen. Defektes IT-Equipment abgeben und Neuware kontaktlos empfangen – unabhängig vom Standort. Sie wählen das Schließfach und den gewünschten Workflow, die se:hub Applikation erledigt den Rest.

Die Schließfachschränke haben einen modularen Aufbau, in denen sich vom kleinsten Handy bis zum großen Koffer alles unterbringen lässt, was der moderne Businessmensch dabei hat. Pflegeleichte Melaminoberflächen gibt es in Holzönen und vielen dezenten wie auch frischen Farben.

---

**Feindaten aller neuen Produktabbildungen gibt es unter diesem Link:**  
<https://mediacenter.sedus.com/Go/IHYm4pcn/D>

## **Sedus Presseagentur / Sedus press agency**

Joachim Sparenberg, Dr.-Schwoerer-Str. 20, D-79761 Waldshut-Tiengen, Tel. +49 7741 8355003, E-Mail: sparenberg-pr@web.de

## **Sedus Pressestelle / Sedus press office**

Christof-Stoll-Str. 1, D-79804 Dogern, Tel. +49 7751 84-320, E-Mail: presse@sedus.de