

# sedus

Dreh- und Besucherstühle  
**swing up**



# Einer wie keiner: Sedus swing up.

Schwerelos sitzen. Ohne Mühe, ohne Verspannung, ohne Ermüdung. Bevor es den Sedus swing up gab, schien das eine unerreichbare Utopie. Doch jetzt lässt sich eine völlig neue Qualität des Sitzens erleben. Dank wissenschaftlich fundierter, innovativer Technologien ermöglicht dieser neue Bürostuhl erstmals genau die natürlichen Bewegungsabläufe, die der Mensch braucht, um sich wohlfühlen und gesund zu bleiben, seine volle Leistungsfähigkeit zu entfalten und zu erhalten. Sedus swing up – so perfekt, als würde man schweben.



# Leben ist Bewegung. Besseres Sitzen auch.

Sedus swing up wurde in einer wissenschaftlichen Kooperation mit der TU München entwickelt. Denn um das Sitzen im Büro neu zu denken, muss man die komplexen Wechselwirkungen von Körper, Geist und Psyche des Menschen erforschen. Das Ergebnis auf den Punkt gebracht:

Bewegungsfreiheit ist der Schlüssel. So, wie man es bei Kindern sehen kann, die ihrem natürlichen Bewegungsinstinkt noch freien Lauf lassen. Die Funktionalität eines Bürostuhls muss dem evolutionär tief im Menschen verankerten Bewegungsdrang Raum geben.



**Sitzqualität, die mehr bewegt.** Sedus swing up bringt mehr Bewegung ins Büro – die Basis für körperliches und geistiges Wohlbefinden und damit für mehr Produktivität.



**Ein völlig neues Sitzkonzept.** Der Körper weiß, was er braucht, Sedus swing up gibt es ihm. Die neue Similar-Swing-Mechanik nimmt auch die besonders wichtigen seitlichen Hüft- und Beckenbewegungen optimal auf und fördert das lebendige Sitzen.

# Exzellente Technik, die den Körper versteht.

Der bewegte Mensch fühlt sich nicht nur wohler, er kann auch seine Leistungspotenziale besser einsetzen. Lebendigeres Sitzen heißt also auch lebendigeres Denken, Arbeiten und Kommunizieren. Wesentlich dabei ist: Bewegung muss passieren können, autonom vom Körper gesteuert. Durch die dorsokinetische Rückenlehne, seine

in alle Richtungen beweglich gelagerte Sitzfläche und die kräftigen Rückstellfedern reagiert swing up aktiv auf jede Bewegung des Körpers. Er bietet wohldosierte Freiräume und passt sich dem individuellen Aktivitätsprofil seines Nutzers vollkommen an.



**Intuitiv bedienbar.** Alle wichtigen Bedienelemente sind gut erreichbar platziert und mit klaren Symbolen gekennzeichnet, lesbar sogar im Sitzen.



**3-D verstellbare Armlehnen.** Tiefe und Breite lassen sich individuell durch einfaches Verschieben der Auflage anpassen, die Höhe per Tastendruck.



**Entspannt zurücklehnen.** Die höhen- und neigungsverstellbare Nackenstütze entlastet die Muskulatur und unterstützt so das Wohlbefinden.



**Individuelle Sitzneigung.** Die Sitzneigeverstellung um 4 Grad ermöglicht beides: eine auf persönliche Bedürfnisse abgestimmte, geneigte Sitzfläche und permanenten Kontakt zur Rückenlehne – auch beim Zurücklehnen.



**Optimale Sitztiefe.** Die Sitztiefe von 410 mm kann um 50 mm erweitert werden, ohne dass sich die Sitzmulde verändert. Kurz: optimale Voraussetzungen für lebendiges Sitzen bei praktisch jeder Körpergröße.



**Natürliche Bewegungsfreiheit.** Die Kombination aus erprobten Sedus Technologien und der patentierten neuen Similar-Swing-Mechanik ermöglicht die häufige Änderung der Körperhaltung mit einzigartig harmonischen Bewegungsabläufen. Der Stuhl unterstützt den Körper in jeder Situation, ohne ihn zu dominieren.

**Einstellbare Lordosenstütze.** Für eine optimale Anpassung an die Rückenkontur lässt sich die Wölbung der Lordosenstütze individuell einstellen.

**Höhenverstellung.** Die Höhe der Rückenlehne kann auf die jeweilige Körpergröße eingestellt werden und garantiert so eine optimale Druckverteilung am Rücken.

**Bestens gefedert.** Die patentierte, mit 30 Jahren Garantie versehene Sedo-Lift-Mechanik verhindert Stauchungen der Wirbelsäule – unabhängig von der gewählten Sitzhöhe.



## Natürlich sitzen. Natürlich mit System.

swing up überzeugt durch ein harmonisches Gesamtkonzept. Spürbar und sichtbar – bei allen Mitgliedern der swing up Familie und bei den unterschiedlichsten Einsatzmöglichkeiten. Ob als Bürodrehstuhl, Konferenzdrehstuhl, Freischwinger oder Vierfuß – swing up unterstützt eine neue, natürliche Art des Sitzens.

Am Schreibtisch, im Meeting und überall dort, wo Besucher besser sitzen sollen. Mit einer Vielzahl an Farb- und Ausstattungsvarianten, die für jedes Büro eine individuelle, persönliche Lösung ermöglichen. Für Produktives Wohlfühlen in jeder Situation und jeder Position.



**Hoher Komfort.** Ganz gleich ob Membranbespannung, Membran mit Flachpolster oder Vollpolster – die Rückenlehnen des swing up überzeugen in jeder Variante durch den Sedus typischen, besonders hohen Sitzkomfort.

# Orientiert sich an Ihrem Körper. Und an Ihrem Stil.

Sedus swing up begeistert auf den ersten Blick. Denn seinem Designer ist es gelungen, einen dynamischen Bürostuhl zu schaffen, der seine außergewöhnlichen ergonomischen Qualitäten selbstbewusst zeigt. Der Clou dabei: Die aufwendige Technik drängt sich nicht in den Vordergrund, sondern fügt sich harmonisch in die attraktive Gesamterscheinung ein. Die zeitlos elegante Formgebung, kombiniert mit hochwertigen Materialien, bringt ein weiteres entscheidendes Kriterium für das Wohlfühlen mit ins Büro: Ihren Stil. Ein mustergültiges Beispiel für moderne Bürogestaltung, das 2014 mit dem German Design Award und dem red dot award gleich doppelt ausgezeichnet wurde.

Design: Rüdiger Schaack



reddot award 2014  
winner



**Klare Formensprache.** Die unverwechselbare Linienführung unterstreicht bei allen swing up Modellen Dynamik und Beweglichkeit.





# Nachhaltigkeit bis ins Detail.

Nachhaltigkeit und Qualität „Made in Germany“ gehören bei Sedus seit mehr als 50 Jahren zu den wesentlichen Unternehmensprinzipien. Prinzipien, die auch Sedus swing up in sich vereint und die sich in einer recyclingorientierten Produktgestaltung, ökologisch getesteten Materialien, einer ressourcen-schonenden sowie energiebewussten Fertigung und permanenten Qualitätstests widerspiegeln.

So kommt bei der Herstellung von swing up beispielsweise anstelle einer herkömmlichen Lackierung die lösungsmittelfreie Pulverbeschichtung zum Einsatz. Eine hochmoderne und besonders umweltschonende Galvanik, bei der die metallhaltigen Produktionsrückstände vollständig verwertet werden, ist ebenfalls Teil der Qualitäts- und Nachhaltigkeitsphilosophie von Sedus.

## Unternehmen:



Sedus arbeitet weltweit nach den Prinzipien des UN Global Compact für Menschenrechte, Arbeitsnormen, Umweltschutz und Korruptionsbekämpfung.

## Sedus swing up:



Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.sedus.com](http://www.sedus.com)



**Stoff, der länger hält.**  
Beispielhaft auch in Sachen Reißfestigkeit, chemischer Beständigkeit und Lichtechtheit.



**Leder aus der Nähe.**  
Höchste Qualität und kurze Transportwege – unsere Leder kommen ausschließlich aus Süddeutschland und Österreich.



**Pulverbeschichtung statt Lackierung.**  
Die umweltverträglichere und hochwertigere Lösung für Veredelung und Korrosionsschutz.



**Chrom, der umweltfreundlich glänzt.**  
Dazu gehört bei uns auch eine Wasser- aufbereitungsanlage, die Produktionsrückstände filtert.





**Drehstuhl** mit Vollpolster-Rückenlehne, Nackenstütze, höhenverstellbarer Rückenlehne, tiefenverstellbarer Lordosenstütze, 3-D verstellbaren Armlehnen, poliertem Aluminiumfuß



**Konferenzdrehstuhl** mit Vollpolster-Rückenlehne, poliertem Aluminiumfuß, Wippmechanik



**Drehstuhl** mit Membran-Rückenlehne mit Flachpolster, 3-D verstellbaren Armlehnen, pulverbeschichtetem Aluminiumfuß in weißaluminium



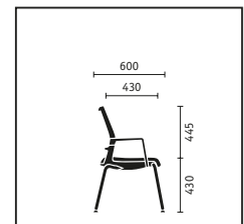
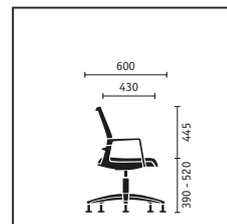
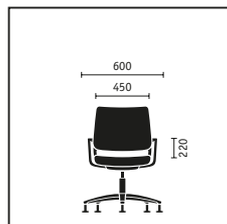
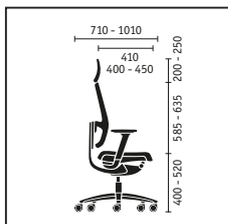
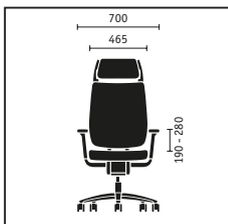
**Freischwinger** mit Membran-Rückenlehne mit Flachpolster, verchromtem Stahlgestell, optional stapelbar



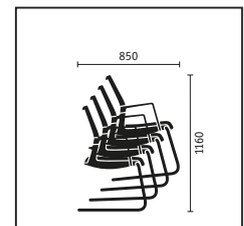
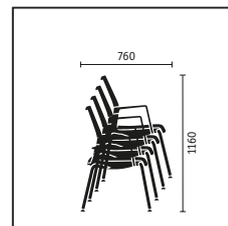
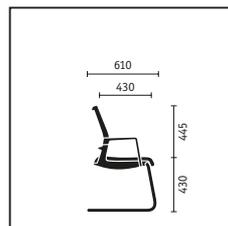
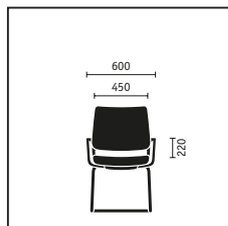
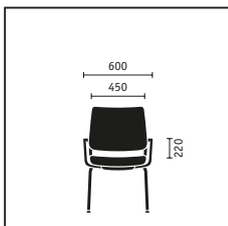
**Drehstuhl** mit membranbespannter Rückenlehne, 3-D verstellbaren Armlehnen, pulverbeschichtetem Aluminiumfuß in schwarz



**Vierfuß** mit membranbespannter Rückenlehne, verchromtem Stahlgestell, stapelbar



	Drehstuhl	Konferenz- drehstuhl	Vierfuß	Freischwinger
<b>Sitzmechaniken</b>				
Similar-Plus-Mechanik	■			
Similar-Plus-Mechanik mit Sitzneigeverstellung	□			
Wippmechanik		■		
<b>Technik in der Rückenlehne</b>				
Dorsokinetik	■			
Höhenverstellbare Rückenlehne	■			
Tiefenverstellbare Lordosenstütze	□			
<b>Sitzhöhenverstellungen</b>				
Sedo-Lift-Mechanik	■			
Gasfeder mit mechanischer Tiefenfederung	□	■		
Gasfeder	□			
<b>Gestellvarianten</b>				
Kunststofffuß in schwarz	□	□		
Aluminiumfuß in schwarz pulverbeschichtet	■	■		
Aluminiumfuß in weißaluminium pulverbeschichtet	□	□		
Aluminiumfuß poliert	□	□		
Stahlgestell in schwarz pulverbeschichtet			■	■
Stahlgestell in weißaluminium pulverbeschichtet			□	□
Stahlgestell verchromt			□	□
<b>Polsterung</b>				
Rückenlehne mit Membranbespannung	■	■	■	■
Rückenlehne mit Flachpolsterung	□	□	□	□
Rückenlehne mit Vollpolster	□	□	□	□
<b>Armlehnen</b>				
Ohne Armlehnen	□	□	□	□
3-D verstellbare Armlehnen mit Kunststoffauflagen	□			
3-D verstellbare Armlehnen mit Softtouchauflagen	■			
3-D verstellbare Armlehnen mit Lederauflagen	□			
Armlehnen aus Kunststoff		■	■	■
<b>Ausstattungen</b>				
Neigungs- und höhenverstellbare Nackenstütze	□			
Similar-Swing-Mechanik abschaltbar	□			
Kleiderbügel	□			
Abweichender Bezug für Lehnenpolster	□	□	□	□
Harte Rollen für weichen Boden	■	□		
Weiche Rollen für harten Boden	□	□		
Edelstahlgleiter			■	
Kunststoffgleiter		■	□	□
Filzgleiter		□	□	□
Stapelbar			■	□
Sitztiefenverstellung	□			
Großer Sitz	□			



# sedus

[www.sedus.com](http://www.sedus.com)