

LOFFLER

Med



ME 13 / 1, 2, 3, 4, 5, 6

ME 14

# SPE- ZIAL- LÖ- SUN- GEN

## BÜRODREHSTÜHLE Med Speziallösungen



Med ME 13 / Sitz 1  
Steißbeinentlastung  
> nicht sichtbar <



Med ME 13 / Sitz 2  
Steißbeinentlastung  
> sichtbar <



Med ME 14 /  
+ Sitzausführung  
Kyphosenlehne  
> nicht sichtbar <



Med ME 13 / Sitz 3  
Arthrodesensitz



Med ME 13 / Sitz 4  
Viskoelastischer Sitz



Med ME 13 / Sitz 5  
Taschenfederkern



Med ME 13 / Sitz 6  
Anti-Dekubitus-Sitz

ME 13 / Sitz 2



## Steißbeinentlastung

(sichtbar)

- > Einsatz: entlastet Kreuz- und Steißbein
- > Besonderheit: Aussparung im Sitzpolster

Diese Speziallösung aus dem Hause LÖFFLER entlastet den Bereich rund um Kreuz- und Steißbein. Die Aussparung im Polster verringert den Druck im hinteren Sitzbereich.

Die **Steißbeinentlastung** von LÖFFLER verschafft Abhilfe für empfindliche Sitzpartien – **optional diskret mit Stoffüberzug** (siehe nächste Seite).

Erhältlich als Standardmodell LÖFFLER Med (wie abgebildet) oder optional mit den Rückenlehnen der Modelle der Serien TANGO, LEZGO und LEZGO 2.

# Steißbeinentlastung

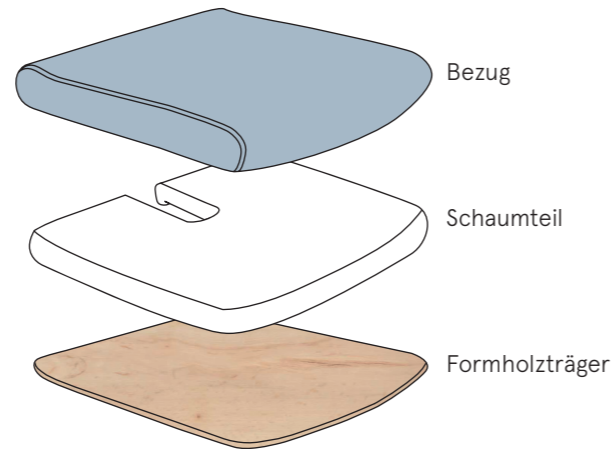
(nicht sichtbar)

Die **Steißbeinentlastung** von LÖFFLER verschafft dank Stoffüberzug auf **diskrete** Art und Weise Abhilfe für empfindliche Sitzpartien.

Die Steißbeinentlastung ist optional in **viskoelastischem Memory-Schaum** lieferbar – und nur mit **diskretem Stoffüberzug**.

Erhältlich als Standardmodell LÖFFLER Med (wie abgebildet) oder optional mit den Rückenlehnen der Modelle der Serien TANGO, LEZGO und LEZGO 2.

Aufbau der Sitzfläche bei **diskretem** Stoffüberzug:  
> nicht sichtbar <



# Kyphosenlehne

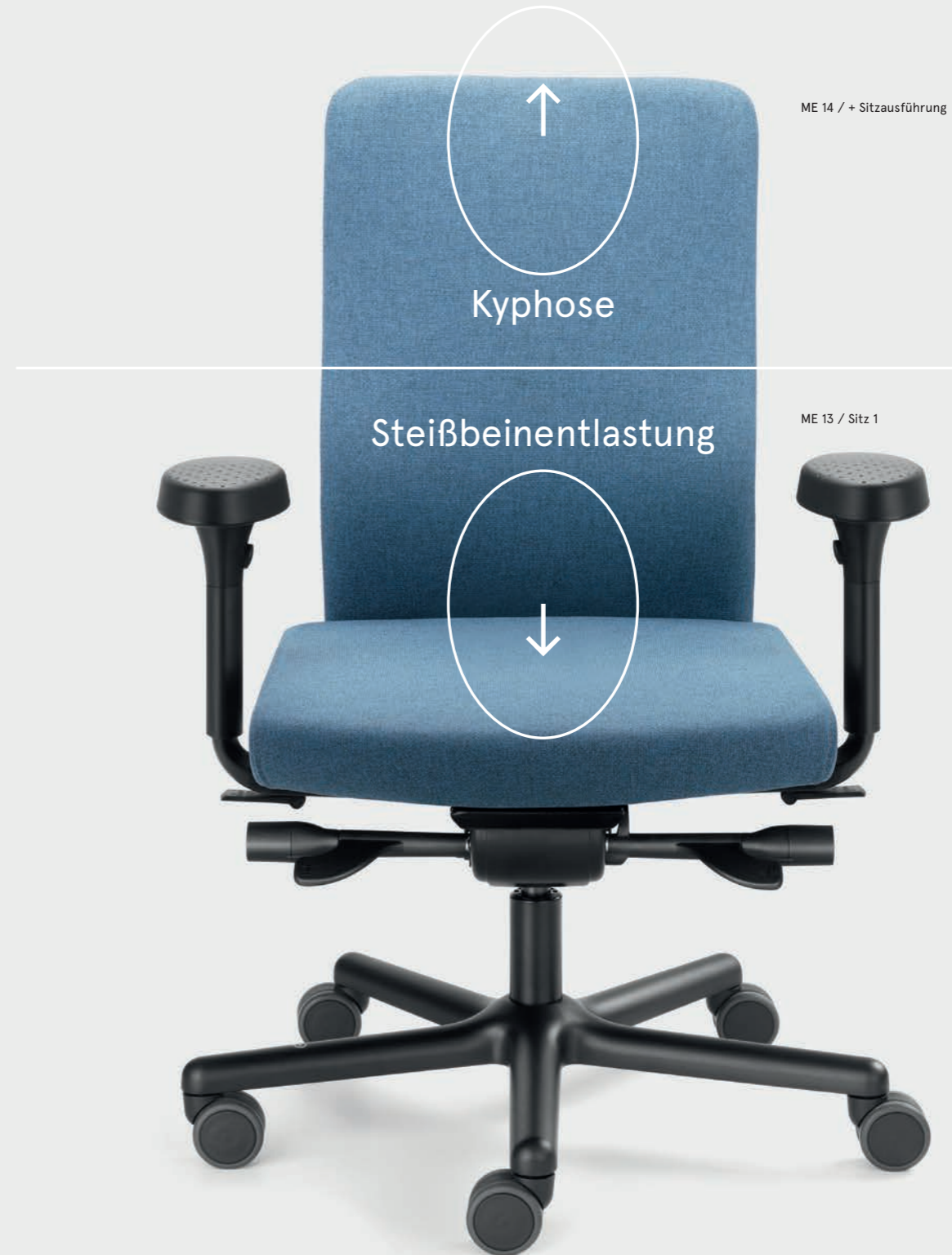
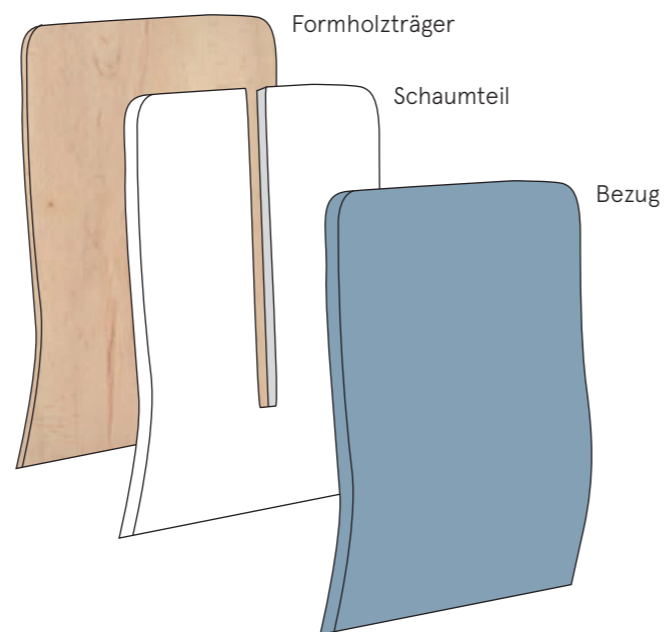
(nicht sichtbar)

Die LÖFFLER Med **Kyphosenlehne** unterstützt Menschen mit vertikalen Verkrümmungen in der Wirbelsäule (bedingt auch bei Skoliose).

Durch die geteilte Rückenlehne erhält die Wirbelsäule den notwendigen Raum. Die vollständig kaschierte Polsterung sorgt für ein **diskretes Erscheinungsbild**.

Die Druckentlastung der Wirbelsäule sorgt für wiedergewonnene Freude am Sitzen. Verfügbar in 2-cm-Kaltschaum oder optional mit zusätzlich 2-cm-**viskoelastischem Memory-Schaum** – andere Maße auf Anfrage möglich – und nur mit **diskretem Stoffüberzug** lieferbar.

Aufbau der Rückenlehne bei **diskretem** Stoffüberzug:  
> nicht sichtbar <





## Arthrodesensitz

- > Einsatz: unterstützt bei eingeschränkter Beweglichkeit in Hüfte und Knie
- > Besonderheit: Sitzflächenwinkel, feststellbare Sitzflächenhälften

Der LÖFFLER Med Arthrodesensitz unterstützt Menschen mit eingeschränkter Beweglichkeit in Hüfte und Knie. Durch die stufenlos und unabhängig voneinander neigbaren und feststellbaren vorderen Sitzflächenhälften schafft der LÖFFLER Med Arthrodesensitz die jeweils benötigte Vergrößerung des Sitzflächenwinkels. Ein Sitzflächenwinkel von bis zu 30° wird so ermöglicht. Ergebnis ist eine Druckentlastung, die das Sitzen spürbar leichter macht.

Erhältlich als Standardmodell LÖFFLER Med (wie abgebildet) oder optional mit den Rückenlehnen der Modelle der Serien TANGO, LEZGO und LEZGO 2.



# DIE Med-SERIE

individuelle Lösungen

technologisches Know-how

High-End-Ergonomie

DRUCK-  
ENT-  
LASTUNG

TASCHEN-  
FEDER-  
KERN

7 Speziallösungen

Viskoelastischer Memory-Schaum  
entlastet Sitzbeinhöcker und Ober-  
schenkelunterseiten

Wabenkissen kontrolliert  
Wärme, Feuchtigkeit, Druck  
und schützt vor Dekubitus

MEMORY-  
SCHAUM

WABEN-  
KISSEN



Kyphosenlehne (nicht sichtbar)  
unterstützt Menschen mit vertikalen  
Verkrümmungen in der Wirbelsäule  
(bedingt auch bei Skoliose)



feststellbare Sitzflächenhälften  
unterstützen bei eingeschränkter  
Beweglichkeit in Hüfte und Knie



Punktlastizität bietet besonders hohen  
Sitzkomfort für empfindliche Nutzer



Aussparung im Sitzpolster  
entlastet Kreuz- und Steißbein  
wählbar: sichtbar oder nicht sichtbar

Fußkreuz schwarz

FLEXIBLE  
SITZ-  
HÄLFTEN

beschwerdefrei und beweglich arbeiten

Das Prinzip Wohlbefinden

klare Formensprache

ERGO TOP-Technologie



ME 13 / Sitz 5



## Taschenfederkern Komfort-Sitz

- > Einsatz: bietet besonders hohen Sitzkomfort für empfindliche Nutzer
- > Besonderheit: Punktelastizität

Der LÖFFLER Med Sitz aus Taschenfederkern bietet besonders hohen Sitzkomfort. Durch die Punktelastizität des Materials sitzen empfindliche Nutzer besonders weich gefedert. Der verwendete **Mikro-Taschenfederkern** ermöglicht eine ungewöhnlich schlanke Polsterung. Maximaler Komfort und grazile Optik in perfekter Verbindung.

Erhältlich als Standardmodell LÖFFLER Med (wie abgebildet) oder optional mit den Rückenlehnen der Modelle der Serien TANGO, LEZGO und LEZGO 2.



## Viskoelastischer Sitz

- > Einsatz: entlastet Sitzbeinhöcker und Oberschenkelunterseiten
- > Besonderheit: viskoelastischer Memory-Schaum

Der LÖFFLER Med Sitz aus **viskoelastischem Memory-Schaum** unterstützt Menschen mit schmerzempfindlichen Sitzbeinhöckern. Durch die Fähigkeit des Materials, sich langfristig perfekt an die Körperkonturen anzupassen, werden druckempfindliche Bereiche (z. B. Oberschenkelunterseiten) besonders stark entlastet.

Die Entwicklung des Materials für den Einsatz in der Raumfahrt zeugt von seiner enormen Leistungsfähigkeit. Die **punktelastische Druckentlastung** durch den viskoelastischen Sitzschaum sorgt für wiedergewonnene Freude am Sitzen.

Erhältlich als Standardmodell LÖFFLER Med (wie abgebildet) oder optional mit den Rückenlehnen der Modelle der Serien TANGO, LEZGO und LEZGO 2.

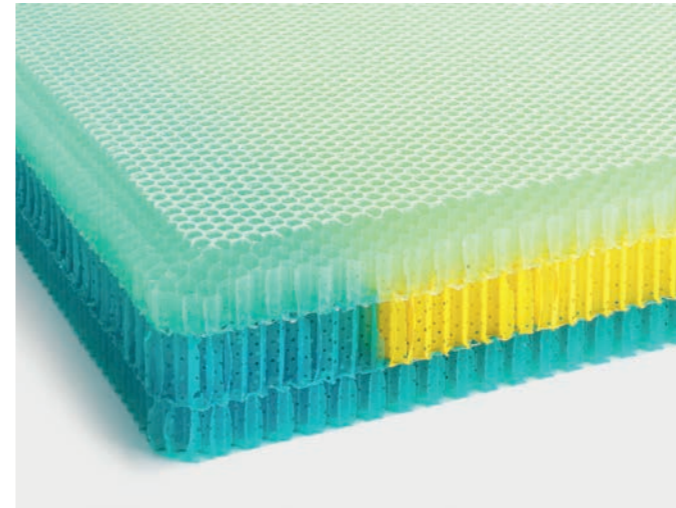


ME 13 / Sitz 4





ME 13 / Sitz 6



## Anti-Dekubitus-Sitz

- > Einsatz: kontrolliert Wärme, Feuchtigkeit, Druck und schützt vor Dekubitus
- > Besonderheit: Wabenkissen

Der LÖFFLER Med Anti-Dekubitus-Sitz mit STIMULITE **Wabenkissen** schützt wirksam vor Dekubitus. Durch die perforierte Wabenmatte werden Wärme und Feuchtigkeit effizient kontrolliert – die Schlüsselqualifikation jeder **Dekubitusprävention**. Zusätzlich verringert eine nachgiebige oberste Lage Scherkräfte und Reibung auf der Hautoberfläche, während der feste innere Wabenkörper den Druck gleichmäßig verteilt und so eine gleichmäßige Durchblutung zulässt. Dieser atmungsaktive LÖFFLER Med Sitz mit STIMULITE Wabenkissen sorgt langfristig für Freude am Sitzen – auch bei besonderen Bedürfnissen.

Erhältlich als Standardmodell LÖFFLER Med (wie abgebildet) oder optional mit den Rückenlehnen der Modelle der Serien TANGO, LEZGO und LEZGO 2.

## Steißbeinentlastung

(sichtbar, nicht sichtbar, Kyphosenlehne)



### Mechanik

- Synchronmechanik mit Schiebesitz
- ERGO TOP-Mechanik

### Ausstattung

- ergonomischer Muldensitz mit Sitztiefenverstellung und -dämpfung
- ERGO TOP-Mechanik (ähnliches Sitzen wie auf einem Gymnastikball)
- seitliche Federkraftverstellung von 45 - 120 kg
- Punktsynchronmechanik
- Rückenlehne 8-fach höhenstellbar
- kurzer Sitz auf Anfrage
- weiche Doppelaufrollen Ø 65 mm, geeignet für alle Bodenbeläge
- schwarzes Aluminiumfußkreuz (Ausführung auf Wunsch poliert)
- Bedienungsanleitung am Stuhl

### Maße (bei LÖFFLER Med Rücken)

Sitzhöhe: 435 - 525 mm  
Sitzbreite: 470 mm  
Sitztiefe: 460 - 510 mm

Rückenlehnenhöhe ab Sitz:  
500 - 570 mm  
Rückenlehnenbreite: 410 mm  
Armlehnenhöhe über Sitz:  
200 - 300 mm

Gesamthöhe: 1010 mm - 1170 mm  
Gesamtbreite: 680 mm  
Gesamttiefe: 680 mm

## Arthrodesensitz

### Mechanik

- Synchronmechanik
- keine ERGO TOP-Mechanik möglich
- keine Sitztiefenverstellung möglich

### Ausstattung

- ergonomischer Muldensitz
- seitliche Federkraftverstellung von 45 - 120 kg
- Punktsynchronmechanik
- Rückenlehne 8-fach höhenstellbar
- weiche Doppelaufrollen Ø 65 mm, geeignet für alle Bodenbeläge
- lieferbar auch ohne Armlehnen
- lieferbar mit Standardsitz
- schwarzes Aluminiumfußkreuz (Ausführung auf Wunsch poliert)
- Bedienungsanleitung am Stuhl

### Maße (bei LÖFFLER Med Rücken)

Sitzhöhe: 400 - 490 mm  
Sitzbreite: 470 mm  
Sitztiefe: 480 mm

Rückenlehnenhöhe ab Sitz:  
560 - 630 mm  
Rückenlehnenbreite: 410 mm  
Armlehnenhöhe über Sitz:  
210 - 310 mm

Gesamthöhe: 1000 mm - 1160 mm  
Gesamtbreite: 680 mm  
Gesamttiefe: 680 mm

Sitzflächenwinkel: 30°

## Taschenfederkern



### Mechanik

- Synchronmechanik mit Schiebesitz
- ERGO TOP-Mechanik

### Ausstattung

- ergonomischer Muldensitz mit Sitztiefenverstellung und -dämpfung
- ERGO TOP-Mechanik (ähnliches Sitzen wie auf einem Gymnastikball)
- seitliche Federkraftverstellung von 45 - 120 kg
- Punktsynchronmechanik
- Rückenlehne 8-fach höhenstellbar
- weiche Doppelaufrollen Ø 65 mm, geeignet für alle Bodenbeläge
- schwarzes Aluminiumfußkreuz (Ausführung auf Wunsch poliert)
- Bedienungsanleitung am Stuhl

### Maße (bei LÖFFLER Med Rücken)

Sitzhöhe: 440 - 530 mm  
Sitzbreite: 470 mm  
Sitztiefe: 470 - 520 mm

Rückenlehnenhöhe ab Sitz:  
500 - 570 mm  
Rückenlehnenbreite: 410 mm  
Armlehnenhöhe über Sitz:  
190 - 290 mm

Gesamthöhe: 1000 mm - 1160 mm  
Gesamtbreite: 680 mm  
Gesamttiefe: 680 mm

Drahtdurchmesser: 1,6 mm

## Viskoelastischer Sitz



### Mechanik

- Synchronmechanik mit Schiebesitz
- ERGO TOP-Mechanik

### Ausstattung

- ergonomischer Muldensitz mit Sitztiefenverstellung und -dämpfung
- ERGO TOP-Mechanik (ähnliches Sitzen wie auf einem Gymnastikball)
- seitliche Federkraftverstellung von 45 - 120 kg
- Punktsynchronmechanik
- Rückenlehne 8-fach höhenstellbar
- Polsterung Sitz mit mind. 6 cm Gesamthöhe
- Aufpolsterung der Rückenlehne als Option
- weiche Doppelaufrollen Ø 65 mm, geeignet für alle Bodenbeläge
- schwarzes Aluminiumfußkreuz (Ausführung auf Wunsch poliert)
- Bedienungsanleitung am Stuhl

### Maße (bei LÖFFLER Med Rücken)

Sitzhöhe: 440 - 530 mm  
Sitzbreite: 470 mm  
Sitztiefe: 470 - 520 mm

Rückenlehnenhöhe ab Sitz:  
500 - 570 mm  
Rückenlehnenbreite: 410 mm  
Armlehnenhöhe über Sitz:  
180 - 280 mm

Gesamthöhe: 1000 mm - 1160 mm  
Gesamtbreite: 680 mm  
Gesamttiefe: 680 mm

## Anti-Dekubitus-Sitz



### Mechanik

- Synchronmechanik mit Schiebesitz
- ERGO TOP-Mechanik möglich

### Ausstattung

- ergonomischer Muldensitz mit Sitztiefenverstellung und -dämpfung
- ERGO TOP-Mechanik möglich (ähnliches Sitzen wie auf einem Gymnastikball)
- seitliche Federkraftverstellung von 45 - 120 kg
- Punktsynchronmechanik
- Rückenlehne 8-fach höhenstellbar
- schwarzes Aluminiumfußkreuz (Ausführung auf Wunsch poliert)
- Bedienungsanleitung am Stuhl

### > Bei Ausstattung für Umsteiger aus einem Rollstuhl:

- ausschließlich erhältlich mit Armlehnen V
- Gleiter - feststellbare Rollen auf Anfrage

### Maße (bei LÖFFLER Med Rücken)

Sitzhöhe: 440 - 530 mm  
Sitzbreite: 470 mm  
Sitztiefe: 460 - 510 mm

Rückenlehnenhöhe ab Sitz:  
500 - 570 mm  
Rückenlehnenbreite: 410 mm  
Armlehnenhöhe über Sitz:  
190 - 290 mm

Gesamthöhe: 1000 mm - 1160 mm  
Gesamtbreite: 680 mm  
Gesamttiefe: 680 mm

# DAS PRINZIP WOHLBEFINDEN

Werner Löfflers Firmengründung liegt der Gedanke zugrunde, das Sitzen angenehmer und gesünder zu machen. Trotz zahlloser Stuhltypen habe es doch zu wenige Produkte gegeben, die dem Nutzer genügend Bewegungsfreiheit boten, erklärt der Unternehmer sein Engagement. Den Impuls gab schließlich die Idee zu einem Patent, mit dem LÖFFLER 1992 sehr erfolgreich starten konnte: die **ERGO TOP-Technologie** als Garant für **bewegtes Sitzen**. Damit verbindet sich die Möglichkeit, den horizontalen und vertikalen Körpermittelpunkt permanent auszubalancieren, wodurch die Muskulatur im Sitzen positiv stimuliert wird. Eine **360 Grad allseits bewegliche Sitzfläche** fördert ein **aktiv-dynamisches Sitzen**. Die Rückenmuskulatur wird trainiert, die Bandscheiben werden mit Nährstoffen versorgt und Fehlhaltungen werden vorgebeugt. Daraus resultiert ein **Gefühl individueller Freiheit** und **Wohlbefinden**.

LÖFFLER gibt dem Nutzer die Gewissheit, „seinen“ Stuhl gefunden zu haben. Dies entspricht der Philosophie eines Unternehmens, das Stühle als Sitzpartner des Menschen versteht. Da die Bedürfnisse und Ansprüche der Käufer individuell sehr verschieden sind,

sucht LÖFFLER möglichst jeder Befindlichkeit zu entsprechen. Das gilt nun auch für **Nutzer mit Handicap**. Aufgrund der Struktur des Unternehmens bot es sich an, die eigenen Werkstätten zu nutzen, um **technologisches Know-how mit handwerklichem Können** zu vereinen. Die langjährige Zusammenarbeit mit dem Lehrstuhl für Ergonomie an der Technischen Universität München garantiert die ständige wissenschaftliche Überprüfung der Sitzkonzepte, die bei LÖFFLER nach dem Prinzip „work in progress“ entstehen. Gute Kontakte zu Betriebsärzten sichern zudem, dass auf spezielle berufsbedingte Probleme zielgerecht zugeschnittene Lösungen entwickelt werden können.

LÖFFLER Med verbindet dadurch das mit der Firmengründung verbundene Konzept der Förderung allgemein gesunden Sitzens schlüssig mit dem Angebot kompetent entwickelter **Speziallösungen**. Das enge Zusammenwirken der verschiedenen Abteilungen erlaubt, standardisierte LÖFFLER Stuhlmodelle besonderen Aufgaben individuell anzupassen, um etwa Menschen mit körperlichen Einschränkungen zu helfen, möglichst **beschwerdefrei** und **beweglich** zu arbeiten.

## LÖFFLER

Kompetente Beratung und LÖFFLER Med Produkte erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler:

LÖFFLER GmbH  
Rosenstraße 8  
D-91244 Reichenschwand  
T +49 (0)9151 83008-0  
F +49 (0)9151 83008-88  
info@loeffler.de.com  
[loeffler.de.com](http://loeffler.de.com)

