

Artikel-Info
Max.Aktivbandagen



- Sprunggelenkbandage MalleoMax.....7
- Achillessehnenbandage AchilloMax8
- Kniegelenkbandage GenuMax.luxus9
- Kniegelenkbandage GenuMax.luxus-extra10
- LWS-Stabilisierungsorthese LumboMax11
- LWS-Stabilisierungsorthese LumboMax.easy.....12
- LWS-Stabilisierungsorthese LumboMax.easy+13
- Ellenbogenbandage EpiMax.....14
- Handgelenkbandage ManuMax.....15
- Zeichenerklärung16

Alle in dieser Artikel-info aufgeführten Produkte sind innerhalb der EU (Europäischen Union) uneingeschränkt verfügbar. Für Bestellungen außerhalb der EU kontaktieren Sie bitte den Vertrieb International: export@streifeneder.de

Für ein aktives Leben

Bewegung ist eine elementare Voraussetzung für unsere Gesundheit und unser körperliches Wohlbefinden. Leiden wir unter Schmerzen an Gelenken, Muskeln, Sehnen oder Bändern ist nicht nur die Mobilität in unserem Alltag stark eingeschränkt – wir riskieren auch unangenehme und gefährliche Fehl- oder Überbelastungen. Zur Prävention solcher Schmerzen ebenso wie zur gezielten Anwendung nach Verletzungen oder Krankheiten eignen sich medizinische Bandagen wie die neuen Max.Aktivbandagen: aus modernem Funktionsgestrick gefertigt, entlasten sie betroffene Körperstellen und geben ihnen gleichzeitig Halt und Stabilität. Ein gleichmäßiger, komprimierender Druck fördert die Durchblutung und aktiviert den Heilungsprozess. Neben der Funktionalität sollten Patienten auf ein angenehmes Tragegefühl achten, denn nur wenn die Bandage perfekt sitzt ohne einzuschnüren ist die Wirkung effektiv.

Wirkung, Qualität und Tragekomfort



Perfekter Sitz

Die anatomisch formgestrickten Bandagen passen sich perfekt an die Körperform an. Die druckminimierten Abschlussränder unterstützen ohne einzuschneiden.



Flexibel an- und abzulegen

Dank spezieller Dehnzonen sind keine Anziehhilfen mehr notwendig und die Bandage kann jederzeit an- und ausgezogen werden.



Keine Faltenbildung

Gepolsterte Komfortzonen in Beuge- und Streckbereichen verhindern eine Faltenbildung und garantieren einen erstklassigen Halt bei jeder Bewegung.



Optimale Gelenkführung

Eine sogenannte Funktionszone mit dichterem Gestrick sorgt für eine optimale Gelenkführung.



Integrierter Massageeffekt

Die eingearbeiteten Silikonpelotten üben bei Bewegung einen massageähnlichen Effekt auf das Gewebe aus und regen so die Durchblutung an.



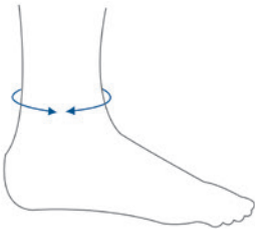
Absolut hautverträglich

Das atmungsaktive Mikrofasergerstick schafft ein angenehmes Klima ohne Hitzestau. Dabei ist es latexfrei und angenehm auf der Haut zu tragen.



MalleoMax

Sprunggelenkbandage mit Silikonpelotten



Wirkungsweise

- Unterstützung des Gelenks
- Entlastung des Gelenks und Vermeidung von Fehlbewegung
- bielastisches Gestrick und anatomisch geformte Silikonpelotten wirken kompressiv, fördern den Lymphabfluss und führen somit zur Abschwellung und Schmerzlinderung
- durch die Eigenwahrnehmung (Propriozeption) wird die muskuläre Eigenstabilisierung des Sprunggelenks verbessert
- Silikonpelotten zur gleichmäßigen Verteilung des Kompressionsdrucks und Druckentlastung der Malleolen

Indikation

- postoperative Rehabilitation
- degenerative Gelenkerkrankungen
- chronische Sprunggelenkinstabilität
- Reizzustände
- Mobilisierungsphase nach Bandläsionen

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden
- arterielle Durchblutungsstörungen
- Lymphabflussstörungen
- postthrombotische Zustände

Eigenschaften

- spezielle Dehnzone ermöglicht leichtes An- und Ausziehen der Bandage
- Komfortzone im Ristbereich vermeidet Faltenbildung
- perfekte Passform durch anatomisches Formgestrick
- atmungsaktives, temperaturregulierendes und hautfreundliches Mikrofasergestrick
- latexfrei
- kein Abschnüren durch druckminimierte Abschlussränder
- voll komprimierende Y-Ferse

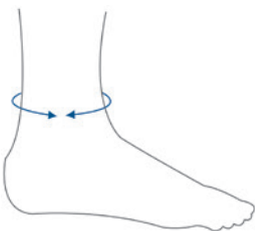
Positionsnummer 05.02.01.0068

Größe	Fesselumfang	Farbe	Bestell-Nr.
XS	17 – 19 cm	blau/schwarz	80B1/XS
S	19 – 21 cm	blau/schwarz	80B1/S
M	21 – 23 cm	blau/schwarz	80B1/M
L	23 – 25 cm	blau/schwarz	80B1/L
XL	25 – 27 cm	blau/schwarz	80B1/XL
XXL	27 – 29 cm	blau/schwarz	80B1/XXL



AchilloMax

Achillessehnenbandage mit Silikonpelotte und 2 Fersenkissen



Wirkungsweise

- Unterstützung des Gelenks
- Entlastung des Gelenks und Vermeidung von Fehlbewegung
- bielastisches Gestrick und anatomisch geformte Silikonpelotte wirken kompressiv, fördern den Lymphabfluss und führen somit zur Abschwellung und Schmerzlinderung
- durch die Eigenwahrnehmung (Propriozeption) wird die muskuläre Eigenstabilisierung des Sprunggelenks verbessert
- ein Fersenkissen aus Silikon entlastet die Achillessehne, das zweite Fersenkissen für die konlaterale Seite reduziert die Gefahr eines Beckenschiefstands
- anatomisch geformte Silikoneinlage zur gleichmäßigen Druckverteilung im paraachillären Bereich

Indikation

- insertionale und nicht insertionale Tendinopathien der Achillessehne
- Achillodynie
- akute und chronische Achillessehnenentzündung
- posttraumatische/postoperative Reizzustände

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden
- arterielle Durchblutungsstörungen
- Lymphabflussstörungen
- postthrombotische Zustände

Eigenschaften

- spezielle Dehnzone ermöglicht leichtes An- und Ausziehen der Bandage
- Komfortzone im Ristbereich vermeidet Faltenbildung
- perfekte Passform durch anatomisches Formgestrick
- atmungsaktives, temperaturregulierendes und hautfreundliches Mikrofasergestrick
- latexfrei
- kein Abschnüren durch druckminimierte Abschlussränder
- voll komprimierende Y-Ferse

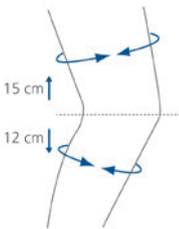
Positionsnummer 05.02.01.1014

Größe	Fesselumfang	Farbe	Bestell-Nr.
XS	17 – 19 cm	blau/schwarz	82B1/XS
S	19 – 21 cm	blau/schwarz	82B1/S
M	21 – 23 cm	blau/schwarz	82B1/M
L	23 – 25 cm	blau/schwarz	82B1/L
XL	25 – 27 cm	blau/schwarz	82B1/XL
XXL	27 – 29 cm	blau/schwarz	82B1/XXL



GenuMax.luxus

Kniegelenkbandage mit Pelotte aus Polyurethan



Wirkungsweise

- Führung und Stabilisierung des beeinträchtigten Kniegelenks durch seitliche Spiralstäbe und Patellaring
- Entlastung in der Bewegung
- kompressive Wirkung führt zur Abschwellung und Schmerzlinderung
- Verbesserung der Eigenwahrnehmung (Propriozeption) und die damit verbundene muskuläre Eigenstabilisierung des Kniegelenks

Indikation

- Arthrose im Femoropatellargelenk
- nach chirurgischen Eingriffen
- Kniegelenkdistorsionen und -ergüsse
- nach Frakturen
- posttraumatische Ödeme
- Prellungen
- nach Ruhigstellung zur Frühmobilisation
- Verstauchungen
- Subluxation und Dislokation der Patella
- Meniscopathie

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden
- arterielle Durchblutungsstörungen
- alle Formen der Varicosis
- postthrombotische Zustände
- Ulcerationen
- kürzlich durchgemachte oder rezidivierende Thrombophlebitiden
- permanente Unterschenkelödeme

Eigenschaften

- besonders dehnbare Zone oberhalb des Patellarrings
- Komfortzone in der Kniekehle vermeidet Faltenbildung und Einschneiden
- perfekte Passform durch anatomisches Formgestrick
- atmungsaktives, temperaturregulierendes und hautfreundliches Mikrofasergestrick
- latexfrei
- dehnbare Mikrofasergestrick ermöglicht leichtes An- und Ausziehen der Bandage
- seitliche Spiralstäbe und anatomisch geformter Patellaring aus Polyurethan

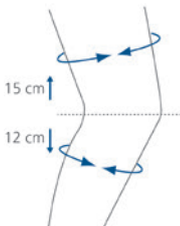
Positionsnummer 05.04.01.0106

Größe	Oberschenkel- umfang	Unterschenkel- umfang	Farbe	Bestell-Nr.
XS	38 – 41 cm	28 – 31 cm	blau/schwarz	84B1/XS
S	41 – 44 cm	31 – 34 cm	blau/schwarz	84B1/S
M	44 – 47 cm	34 – 37 cm	blau/schwarz	84B1/M
L	47 – 50 cm	37 – 40 cm	blau/schwarz	84B1/L
XL	50 – 53 cm	40 – 43 cm	blau/schwarz	84B1/XL
XXL	53 – 56 cm	43 – 46 cm	blau/schwarz	84B1/XXL



GenuMax.luxus-extra

Kniegelenkbandage mit Pelotte aus Polyurethan mit extraweitem Oberschenkel



Wirkungsweise

- Führung des beeinträchtigten Kniegelenks durch seitliche Spiralstäbe und Patellaring
- extraweiter Oberschenkel mit Noppenhafrand für einen guten Halt der Bandage
- Entlastung in der Bewegung
- kompressive Wirkung führt zur Abschwellung und Schmerzlinderung
- Verbesserung der Eigenwahrnehmung (Propriozeption) und die damit verbundene muskuläre Eigenstabilisierung des Kniegelenks

Indikation

- Arthrose im Femoropatellargelenk
- nach chirurgischen Eingriffen
- Kniegelenkdistorsionen und -ergüsse
- nach Frakturen
- posttraumatische Ödeme
- Prellungen
- nach Ruhigstellung zur Frühmobilisation
- Verstauchungen
- Subluxation und Dislokation der Patella
- Meniscopathie

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden
- arterielle Durchblutungsstörungen
- alle Formen der Varicosis
- postthrombotische Zustände
- Ulcerationen
- kürzlich durchgemachte oder rezidivierende Thrombophlebitiden
- permanente Unterschenkelödeme

Eigenschaften

- besonders dehnbare Zone oberhalb des Patellaring
- Komfortzone in der Kniekehle vermeidet Faltenbildung und Einschneiden
- Noppenhafrand für einen guten Halt der Bandage
- perfekte Passform durch anatomisches Formgestrick
- atmungsaktives, temperaturregulierendes und hautfreundliches Mikrofasergestrick
- latexfrei
- dehnbare Mikrofasergestrick ermöglicht leichtes An- und Ausziehen der Bandage
- seitliche Spiralstäbe und anatomisch geformter Patellaring aus Polyurethan

Positionsnummer 05.04.01.0106

Größe	Oberschenkel- umfang	Unterschenkel- umfang	Farbe	Bestell-Nr.
M	41 – 51 cm	34 – 37 cm	blau/schwarz	86B1/M
L	50 – 54 cm	37 – 40 cm	blau/schwarz	86B1/L
XL	53 – 57 cm	40 – 43 cm	blau/schwarz	86B1/XL
XXL	56 – 60 cm	43 – 46 cm	blau/schwarz	86B1/XXL
XXXL	59 – 64 cm	46 – 49 cm	blau/schwarz	86B1/XXXL



LumboMax

LWS-Stabilisierungsorthese mit Rückenpelotte



Wirkungsweise

- Schmerzlinderung und Entlastung im Lendenwirbelbereich
- bessere Durchblutung im Lumbalbereich durch Kompression, bewirkt durch das spezielle Gestrück in Verbindung mit einer Kreuzbeinpelotte
- massierender Effekt der Kreuzbeinpelotte mit Friktionsnoppen

Indikation

- andauernde Schmerzen im Lumbalbereich (chronische Lumbalgie/Ligamentosen)
- Lösung des Zusammenhalts zweier Wirbel (Spondylose)
- zurückbildendes Wirbelgleiten (degenerative Spondylolisthesis)
- Verfall der Haltung (myostatische, muskuläre Insuffizienz)
- leichter Gelenkverschleiß (Osteochondrose/Spondylose/Spondylarthrose)
- Schmerzsyndrom nach operativer Entfernung von Bandscheibengewebe (Postdiskotomiesyndrom)
- leichte Fehlbildung im Lumbalbereich (lumbale Deformität)
- Reizzustände der kleinen Wirbelgelenke (ISG-Syndrom)

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden

Eigenschaften

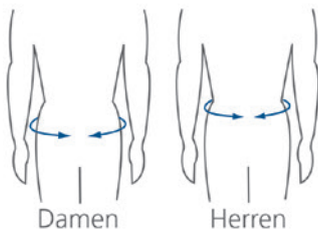
- einfaches Verschließen der Orthese durch Fingertaschen
- inkl. individuell positionier- und entfernbare Kreuzbeinpelotte
- atmungsaktiver und waschbarer Pelottenüberzug für noch mehr Tragekomfort
- vier flexible Stäbe zur Verstärkung des Gestrücks
- atmungsaktives und hautfreundliches Gestrück
- latexfrei

Positionsnummer 23.14.03.2047 taillierte Form (Damen),
23.14.03.2048 gerade Form (Herren)



Größe	Leibumfang	Form	Farbe	Bestell-Nr.
XS	75 – 84 cm	tailliert (Damen)	blau/schwarz	90B1/XS
S	84 – 94 cm	tailliert (Damen)	blau/schwarz	90B1/S
M	94 – 105 cm	tailliert (Damen)	blau/schwarz	90B1/M
L	105 – 117 cm	tailliert (Damen)	blau/schwarz	90B1/L
XL	117 – 130 cm	tailliert (Damen)	blau/schwarz	90B1/XL
XXL	130 – 143 cm	tailliert (Damen)	blau/schwarz	90B1/XXL

Größe	Taillenumfang	Form	Farbe	Bestell-Nr.
XS	75 – 84 cm	gerade (Herren)	blau/schwarz	91B1/XS
S	84 – 94 cm	gerade (Herren)	blau/schwarz	91B1/S
M	94 – 105 cm	gerade (Herren)	blau/schwarz	91B1/M
L	105 – 117 cm	gerade (Herren)	blau/schwarz	91B1/L
XL	117 – 130 cm	gerade (Herren)	blau/schwarz	91B1/XL
XXL	130 – 143 cm	gerade (Herren)	blau/schwarz	91B1/XXL





LumboMax.easy

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Zügelementen, ohne Pelotte



Wirkungsweise

- Kompression der Bauchblase und damit Erhöhung des intraabdominellen Drucks
- Aufrichtung und Entlordosierung der LWS durch vier flexible Verstärkungsstäbe im Lumbalbereich
- leichte Einschränkung der seitlichen Bewegungen und der Rotation
- über zusätzliche Lumbalgurte lässt sich die Kompression der Orthese regulieren, dadurch wird die Rückenmuskulatur entlastet

Indikation

- Lumbalgie
- Lumboischalgie
- Reizzustände des Iliosakralgelenks (Darmbein-Kreuzbeingelenk)
- degenerative Veränderungen der LWS
- Prophylaxe nach LWS-Beschwerden

Kontraindikation

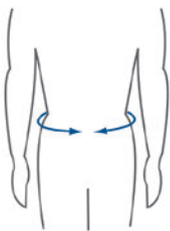
- Materialunverträglichkeit/Allergien
- nicht direkt auf verletzter, irritierter oder geschädigter Haut tragen
- Atembeschwerden, Atemnot

Positionsnummer 23.14.03.1032

65R1 – silber

Größe	Taillenumfang	Rückenhöhe	PZN	Bestell-Nr.
XS	55 – 65 cm	24 cm	11097735	65R1/XS
S	65 – 80 cm	24 cm	11097712	65R1/S
M	80 – 90 cm	24 cm	11097706	65R1/M
L	90 – 105 cm	24 cm	11097698	65R1/L
XL	105 – 120 cm	24 cm	11097729	65R1/XL
XXL	120 – 140 cm	24 cm	11097741	65R1/XXL

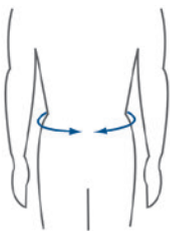
 Das elastische luftdurchlässige Gewebe passt sich optimal der Anatomie des Körpers an. Die Griffleiste ermöglicht ein bequemes An- und Ablegen der Orthese.





LumboMax.easy+

LWS-Orthese zur Stabilisierung mit Zügelementen und Pelotte



Wirkungsweise

- Kompression der Bauchblase und damit Erhöhung des intraabdominellen Drucks
- Aufrichtung und Entlordosierung der LWS durch vier flexible Verstärkungsstäbe im Lumbalbereich
- leichte Einschränkung der seitlichen Bewegungen und der Rotation
- über zusätzliche Lumbalgurte lässt sich die Kompression der Orthese regulieren, dadurch wird die Rückenmuskulatur entlastet
- Kompression und bessere Durchblutung des Lumbalbereichs durch klettbare Rückenpelotte

Indikation

- Lumbalgie
- Lumboischalgie
- Reizzustände des Iliosakralgelenks (Darmbein-Kreuzbeingelenk)
- degenerative Veränderungen der LWS
- Prophylaxe nach LWS-Beschwerden

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- nicht direkt auf verletzter, irritierter oder geschädigter Haut tragen
- Atembeschwerden, Atemnot

Positionsnummer 23.14.03.3066

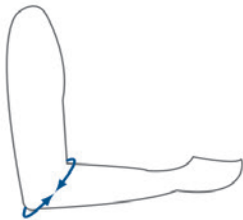
Größe	Taillenumfang	Rückenhöhe	Farbe	Bestell-Nr.
XS	55 – 65 cm	24 cm	silber	66R1/XS
S	65 – 80 cm	24 cm	silber	66R1/S
M	80 – 90 cm	24 cm	silber	66R1/M
L	90 – 105 cm	24 cm	silber	66R1/L
XL	105 – 120 cm	24 cm	silber	66R1/XL
XXL	120 – 140 cm	24 cm	silber	66R1/XXL

 Das elastische luftdurchlässige Gewebe passt sich optimal der Anatomie des Körpers an. Die Griffflasche ermöglicht ein bequemes An- und Ablegen der Orthese.



EpiMax

Ellenbogenbandage mit Silikonpelotten



Wirkungsweise

- Unterstützung des Gelenks
- Entlastung des Gelenks und Vermeidung von Fehlbewegung
- bielastisches Gestrick und anatomisch geformte Silikonpelotten wirken kompressiv, fördern den Lymphabfluss und führen somit zur Abschwellung und Schmerzlinderung
- durch die Eigenwahrnehmung (Propriozeption) wird die muskuläre Eigenstabilisierung des Ellenbogengelenks verbessert
- Silikonpelotten zur gleichmäßigen Verteilung des Kompressionsdrucks und Druckentlastung der Epikondylen

Indikation

- Tennis-/Golferarm (laterale/mediale Epikondylitis)
- Gelenkergüsse, Schwellungen durch Gelenkverschleiß/-entzündung (Arthrose/Arthritis)
- Verrenkung des Ellenbogens (Ellenbogenluxation)
- andauernde Weichteilreizzustände nach Verletzung oder Operation (chronisch/posttraumatisch/postoperativ)
- Verstauchungen/Zerrungen (Distorsionen)

Kontraindikationen

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden
- Lymphabflussstörungen, arterielle Durchblutungsstörungen, postthrombotische Zustände

Eigenschaften

- Komfortzone in der Ellenbeuge vermeidet Faltenbildung, Druckstellen oder Einschnidungen
- perfekte Passform durch anatomisches Formgestrick
- atmungsaktives, temperaturregulierendes und hautfreundliches Mikrofasergestrick
- latexfrei
- kein Abschnüren durch druckminimierte Abschlussränder

Positionsnummer 05.08.01.1036

Größe	Ellenbogenumfang	Farbe	Bestell-Nr.
XS	21 – 23 cm	blau/schwarz	94B1/XS
S	23 – 25 cm	blau/schwarz	94B1/S
M	25 – 27 cm	blau/schwarz	94B1/M
L	27 – 29 cm	blau/schwarz	94B1/L
XL	29 – 31 cm	blau/schwarz	94B1/XL
XXL	31 – 33 cm	blau/schwarz	94B1/XXL



ManuMax

Handgelenkbandage mit Silikonpelotte



Wirkungsweise

- Führung des Handgelenks und Entlastung in der Bewegung
- bielastisches Gestrick in Verbindung mit einer anatomisch geformten Pelotte wirkt kompressiv, fördert den Lymphabfluss, führt zur Abschwellung und Schmerzlinderung
- Verbesserung der Propriozeption und der muskulären Eigenstabilisierung des Handgelenks
- mechanische Stabilisierung des Handgelenkes durch anbiegbaren Kunststoffstab und textilen Gurtband

Indikation

- Verstauchungen/Zerrungen (Distorsionen)
- Sehnenscheidenentzündung (Tendovaginitis)
- Handgelenkverschleiß (Arthrose)
- Entzündung des Handgelenks (Arthritis)
- Posttraumatische Reizzustände des Handgelenks

Kontraindikation

- Materialunverträglichkeit/Allergien
- Hauterkrankungen, Hautirritationen oder offene Wunden
- Lymphabflussstörungen
- arterielle Durchblutungsstörungen
- postthrombotische Zustände

Eigenschaften

- spezielle Dehnzone zwischen Daumen und Zeigefinger
- optimale Einfassung des Daumenansatzes
- einstellbare Zuggurtung verstärkt bei Bedarf die Stabilisierung des Handgelenks
- atmungsaktives, temperaturregulierendes und hautfreundliches Mikrofasergerstick
- latexfrei
- kein Abschnüren durch druckminimierte Abschlussränder
- eingearbeitete anatomisch geformte Silikonpelotte
- anformbarer Stabilisierungsstab

Positionsnummer 05.07.02.0129

Größe	Handgelenkumfang	Seite	Farbe	Bestell-Nr.
XS	14 – 15 cm	links	blau/schwarz	96B1/LXS
S	15 – 16 cm	links	blau/schwarz	96B1/LS
M	16 – 17 cm	links	blau/schwarz	96B1/LM
L	17 – 18 cm	links	blau/schwarz	96B1/LL
XL	18 – 19 cm	links	blau/schwarz	96B1/LXL
XXL	19 – 20 cm	links	blau/schwarz	96B1/LXXL
XS	14 – 15 cm	rechts	blau/schwarz	96B1/RXS
S	15 – 16 cm	rechts	blau/schwarz	96B1/RS
M	16 – 17 cm	rechts	blau/schwarz	96B1/RM
L	17 – 18 cm	rechts	blau/schwarz	96B1/RL
XL	18 – 19 cm	rechts	blau/schwarz	96B1/RXL
XXL	19 – 20 cm	rechts	blau/schwarz	96B1/RXXL

Zeichenerklärung

Pflegesymbole



30 °C im Schonwaschgang – Füllmenge um ein Drittel reduzieren



Nicht bügeln



Nicht chloren – keine Waschmittel verwenden, die Bleichmittel enthalten



Keine chemische Reinigung möglich



Nicht im Trockner trocknen

Kennen Sie schon unser Schulungszentrum Streifeneder ortho.training?

Um konkurrenzfähig zu bleiben und den wachsenden Ansprüchen der Patienten gerecht zu werden, genügt längst nicht mehr nur der Einsatz hochwertiger orthopädischer Produkte. Ein weitreichendes Praxiswissen auf der Basis aktueller wissenschaftlicher Erkenntnisse schafft die besten Voraussetzungen, um im Praxisalltag jederzeit kompetent und sicher reagieren zu können.

Um Fachkräften in der Orthopädie- und Orthopädieschuhtechnik sowie Physiotherapie und Podologie wertvolles Fach- und Detailwissen zu vermitteln, wurde das Schulungszentrum Streifeneder ortho.training mit Sitz in Emmering ins Leben gerufen.

Ein großzügig angelegter Unterrichtsraum (AudiMax) mit 160 Plätzen sowie eine vollständig eingerichtete Werkstatt mit 15 Arbeitsplätzen, Maschinenraum, Patientenanproberaum und Gipsraum schaffen auf rund 1.000 qm die besten Voraussetzungen für eine qualifizierte Fort- und Weiterbildung auf höchstem Niveau. Moderne Tools wie Multimedia-Anlagen, ein voll ausgestattetes Ganglabor sowie bedarfsgerechtes Unterrichts- und Anschauungsmaterial gehören ebenso zum Standard.

Und auch personell ist unser Schulungszentrum bestens aufgestellt. Zur Verfügung steht Ihnen ein Team von hoch qualifizierten und engagierten Mitarbeitern, die einen orthopädietechnischen Hintergrund mitbringen und als Praktiker den direkten Kontakt zum Patienten kennen. Durch die ständige Evaluierung der Seminare und der Referenten garantieren wir Ihnen eine fortlaufend hohe Lehrqualität. Zudem werden sämtliche Seminare je nach Zielgruppe beim Institut für Qualitätssicherung und Zertifizierung (IQZ) und der AGOS akkreditiert.

Das sorgfältig ausgearbeitete Seminarprogramm umfasst jährlich rund 50 Veranstaltungen zu Themen wie Silikonverarbeitung, Pre-preg-Verarbeitung, Kunststoffe oder Bewegungsanalyse. Mit einer flexiblen Programmgestaltung reagieren wir zudem auf individuelle Kundenwünsche und bieten auf Anfrage auch Seminare zu Sonderthemen an.

Um Ihnen ein möglichst breites Angebotsspektrum zu garantieren, laden wir regelmäßig hochkarätige externe Dozenten in unser Schulungszentrum ein.

Den aktuellen Schulungskalender mit weiterführenden Informationen zu allen Schulungen können Sie über unsere Website www.streifeneder.de/training herunterladen. Selbstverständlich senden wir Ihnen diesen gerne auch postalisch oder per E-Mail zu. Nehmen Sie unverbindlich Kontakt mit uns auf: training@streifeneder.de oder Telefon +49 8141 6106-200. Wir freuen uns auf Sie!

Streifeneder
ortho.production GmbH
Moosfeldstraße 10
82275 Emmering
Germany
T +49 8141 6106-0
F +49 8141 6106-50
office@streifeneder.de
www.streifeneder.de/op



100W207/D 2020-03

Dieser Katalog ist urheberrechtlich geschützt.

Die fotomechanische Vervielfältigung des gesamten Kataloges, auch in Auszügen, ist nur mit ausdrücklicher Genehmigung der Streifeneder ortho.production GmbH erlaubt.

Die angegebenen Maße und Gewichte sind unverbindliche Richtwerte. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern der Kaufgegenstand nicht erheblich geändert wird und die Änderungen für den Käufer zumutbar sind.

Nach Redaktionsschluss des Katalogs, 17.03.2020, können sich Änderungen am Produkt ergeben.

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie jederzeit unter www.streifeneder.de/op einsehen können.