



ORTHOPÄDIE  
SCHUH  
TECHNIK

Internationale Fachmesse  
und Kongress

20.–21.  
Oktober 2023  
in Köln



# Messekatalog 2023

mit Ausstellerverzeichnis & Kongressprogramm

Veranstalter:

**c.maurer**  
FACHMEDIEN

Medienpartner:

**Orthopädie**  
SCHUHTECHNIK

**foot**  
& **shoe**

**DER FUSS**  
Spezialmagazin für Podologen und Fußärzte

Goldspensoren:

 **SPRINGER**

**P.L.T.**  
YOUR OUTSOURCING PARTNER  
for professional footwear

Silbersponsoren:

**DARCO**

**opta data**  
GRUPPE

[www.ost-messe.de](http://www.ost-messe.de)

### DER DIGITIZER

- Schweizer Qualitäts-Produkt
- 100% passgenau & nachhaltig
- Echte 3D-Fuss-Messung u.a. in der korrigierten Stellung

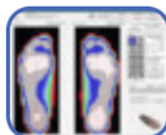


## Orthofit™



### DIE SOFTWARE

- Einfache Bedienung
- Datenexport per Mausclick
- **Daten für Fräsen & 3D-Drucker**



### CNC FRÄS-MASCHINEN

- Orthofit CNC Fräsen
- Industrie-Fräsen
- Klasse Kombination mit Premium EVA-Material



### 3D DRUCKER

- Orthofit oder andere Drucker
- Mehr-Komponenten Einlagen
- Brandsohlen Bibliothek



**Der Digitizer liefert bestmögliche Fuss-Messdaten sowohl für die CNC Fräsen als auch für die 3D Drucker**

- Quelle und wichtigste Komponente in der digitalen Einlagenproduktion
- Korrektur am Fuss und nicht an der Einlage
- Hohe Akzeptanz bei Experten der Orthopädie und Einlagen Industrie
- Dank hoher Lebenserwartung maximale Wirtschaftlichkeit und Profitabilität



## Der persönliche Kontakt bleibt unverzichtbar

Mit der diesjährigen Veranstaltung kehrt die ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK – Internationale Fachmesse und Kongress wieder in ihren normalen Veranstaltungsrhythmus zurück. Immer in den ungeraden Jahren ist Köln der Treffpunkt für alle, die sich mit der Versorgung von Fußproblemen befassen.

Wir freuen uns sehr, dass wir die allermeisten Aussteller, die schon bei der coronabedingt verschobenen Messe im vergangenen Jahr dabei waren, auch in diesem Jahr wieder begrüßen dürfen. Sie sorgen mit ihrem Angebot dafür, dass die ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK erneut das weltweit umfassendste Angebot für dieses Handwerk präsentieren kann. Besonders freut uns, dass dieses Jahr 12 Firmen zum ersten Mal in Köln mit dabei sind.

Das zeigt uns, dass auch im digitalen Zeitalter der persönliche Kontakt unverzichtbar bleibt. Und als Handwerker möchte man die Dinge schließlich auch mal in die Hand nehmen und beurteilen – sei es ein besonderes Leder, ein neues Material oder eine Einlage, die frisch aus dem 3D-Drucker kommt.

Neue Technologien haben das Handwerk in den letzten Jahrzehnten verändert und werden allem Anschein nach noch weiter in den Werkstätten Fuß fassen. Viele Betriebe suchen nach technischen Lösungen und Dienstleistungen, um den Mangel an Fachkräften auszugleichen. Anbieter aus diesem Bereich sind in diesem Jahr in nie dagewesener Anzahl vertreten und bieten so die Gelegenheit, sich umfassend zu diesem Thema zu informieren. Einige davon werden ihre Lösungen in Vorträgen im Forum in der Messehalle vorstellen.

Die Entwicklungsmöglichkeiten und Zukunftschancen der Orthopädienschuhtechnik-Betriebe bilden in diesem Jahr auch den Schwerpunkt des Kongresses. Unter den Titeln „Mein Betrieb – meine Zukunft“ und „Analysieren, verstehen, versorgen“ werden sich zahlreiche Vorträge und Seminare damit befassen, mit welchen Konzepten – fachlich und betriebswirtschaftlich – ein Orthopädienschuhtechnik-Betrieb künftig am Markt bestehen kann. Freuen Sie sich auf ein spannendes Vortrags- und Seminarprogramm, das wir in Kooperation mit der Deutschen Assoziation für Fuß- und Sprunggelenk (D.A.F.), der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie (GFFC), dem KomZet O.S.T. und der Studiengemeinschaft Orthopädienschuhtechnik gestaltet haben.

Wir sehen uns in Köln!



*Carl Otto Maurer*  
*C. Maurer*  
*Fachmedien*



### **Personal contact remains invaluable**

With this year's event, ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK - International Trade Fair and Congress returns to its normal event rhythm. Always in the odd-numbered years, Cologne is the meeting place for everyone involved in the care of foot problems.

We are very pleased that we can welcome the vast majority of exhibitors who were already present at last year's trade fair, which had been postponed due to corona, again this year. With their offers, they ensure that ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK will once again be able to present the world's most comprehensive range of products for this craft. We are particularly pleased that this year 12 companies are participating in Cologne for the first time.

This shows us that even in the digital age, personal contact remains invaluable. And as a craftsman, you ultimately want to take things in your hands and evaluate them – whether it's a special leather, a new material, or a foot orthotic fresh from the 3D printer.

New technologies have transformed the craft in recent decades and, by all accounts, will continue to gain a foothold in pedorthics workshops. Many businesses are looking for technical solutions and services to compensate for the shortage of skilled workers. Suppliers from this sector are represented in unprecedented numbers this year, offering the opportunity to gain comprehensive information on this topic. Some of them will present their solutions in lectures in the forum in the exhibition hall.

The possibilities for development and future opportunities for pedorthic companies will also be the focus of the congress this year. Under the titles „My company – my future“ and „Analyzing, Understanding, Providing“, numerous lectures and seminars will deal with the concepts with which a pedorthic company can survive on the market in the future – be it from a professional or business management point of view. You can look forward to an exciting program of lectures and seminars, which we have put together in cooperation with the German Association for Foot and Ankle (D.A.F), the German Society for Foot and Ankle Surgery (GFFC), KomZet O.S.T. and the Studiengemeinschaft Orthopädienschuhtechnik.

See you in Cologne!



*Carl Otto Maurer  
C. Maurer  
Fachmedien*

- ALLES ZUM LAMINIEREN
- TRENNEN UND SCHÄUMEN
- ACRYLPLATTEN

Lassen Sie sich  
von unseren

**neuesten Innovationen**  
inspirieren!

STAND  
C-031



Tel. +49 (0) 51 71 / 70 99 0  
www.**BEIL-PEINE**.de





3	Grußwort
8	Anreiseinformationen
10	Kongress-Programm
14	Seminarprogramm
18	Programm Forum Messehalle
22	Kongress-Programm (english)
26	Seminarprogramm (english)
38	Ausstellerverzeichnis alphabetisch
60	Übersicht der Warengruppen
63	Warengruppenverzeichnis
124	Impressum

## Ausstellerportraits mit Ihren Highlights:

30	C. Maurer Fachmedien
31/33	FH Münster
34	Nora
35	Ortho Baltic
36	Podo Printer
37	Witzel

## Inserentenverzeichnis

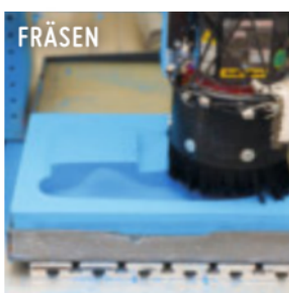
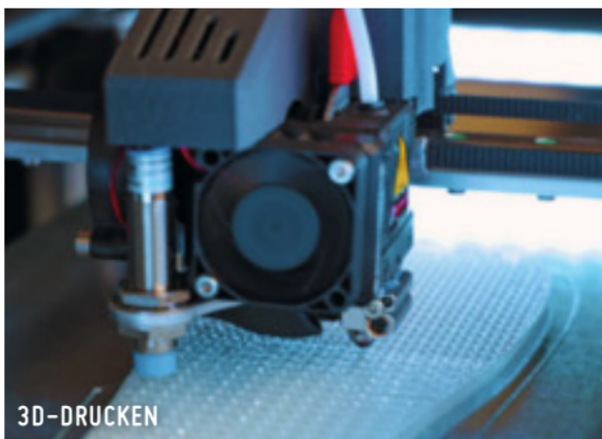
Beil	5	Orthema	2
C. Maurer Fachmedien		Quanhou Bangni	
	29, 45, 59, 127, 128	Biotechnology	25
Darco	11	Renia	15
Opta Data	13	Springer	7



## Einlagen digital.



- 3D-Bettungen
- Biomechanische Einlagen
- Sensomotorische Einlagen
- SAFETY-Einlagen





### Anreise

Die 7. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK findet in Halle 4.2 der Koelnmesse statt. Sie ist über den Eingang West zu erreichen. Die Koelnmesse selbst ist gut ausgeschildert.

#### Anreise mit der Deutschen Bahn

- ▶ **Bahnhof Köln Messe/Deutz** (Entfernung Koelnmesse ca. 1 km)  
Der Eingang West ist fußläufig in ca. 8 Minuten erreichbar.
- ▶ **Kölner Hauptbahnhof** (Entfernung Koelnmesse ca. 2,5 km)  
Von dort zur Koelnmesse:
  1. Zu Fuß über die Hohenzollernbrücke: Vom Haupteingang des Kölner Hauptbahnhofs zur Rückseite des Kölner Doms, über die Hohenzollernbrücke und dann der Ausschilderung folgen.
  2. Mit der S-Bahn zum Bahnhof Köln Messe/Deutz:  
Am Kölner Hauptbahnhof fahren am Gleis 10 S-Bahnen der Linien S6, S11, S12 und S13.
  3. Per Taxi: Der Taxi-Stand ist am Haupteingang des Hauptbahnhofs Köln.
- ▶ **Anreise mit Straßen- und U-Bahnen**  
Linie 1 und 9: bis Haltestelle »Bahnhof Köln Deutz/Messe«  
Linie 3 und 4: bis Haltestelle »Köln-Deutz«

#### Anreise mit dem Flugzeug

- ▶ **Flughafen Köln/Bonn** (Entfernung ca. 16 km)  
Vom Bahnhof »Köln/Bonn Flughafen« mit der S-Bahn S13 Richtung Horrem oder mit dem Regional-Express Richtung Mönchengladbach zum Bahnhof »Köln Messe/Deutz«.  
Fahrzeit ca. 12 Minuten.
- ▶ **Flughafen Düsseldorf** (Entfernung ca. 65 km)  
Mit dem Sky Train zum Bahnhof »Flughafen Düsseldorf«.  
Am Gleis 4 fährt der Regional-Express Richtung Aachen oder Koblenz zum Bahnhof »Köln Messe/Deutz«.  
Fahrzeit ca. 45 Minuten.

### Anreise mit dem Auto

10 Autobahnen münden in den Autobahnring um Köln.  
Dieser führt Sie direkt zum Messegelände. Folgen Sie einfach  
den grünen Hinweisschildern »Kölnmesse«. Es stehen  
genügend Parkplätze auf dem Messegelände zur Verfügung.  
Adresse: Messeplatz 1, 50679 Köln

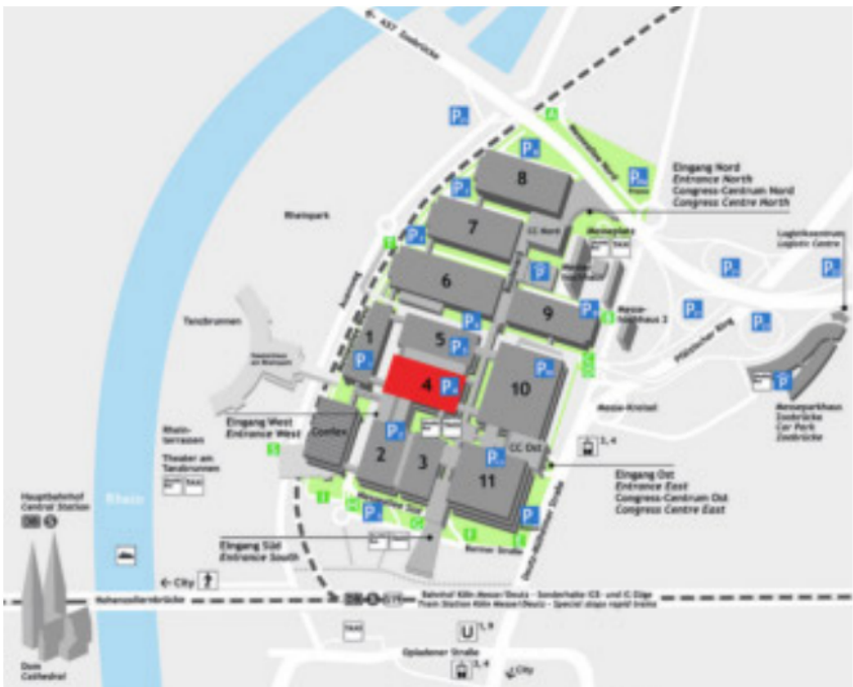
### Öffnungszeiten Messe

Freitag, 20. Oktober 2023 9.00 – 18.00 Uhr

Samstag, 21. Oktober 2023 9.00 – 17.00 Uhr

Die Tageskasse ist an beiden Tagen ab 8 Uhr geöffnet.

**Informationen rund um die Messe und die Anfahrt unter**  
[www.ost-messe.de](http://www.ost-messe.de)





## Kongress-Programm der 7. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK



**Freitag, 20. Oktober 2023**

**9:15 – 10:30 Uhr**

### **Kongresseröffnung**

#### **Digital oder analog: Wie wissen wir, was der Patient braucht?**

Kooperationssitzung mit der Deutschen Assoziation für Fuß- und Sprunggelenk (D.A.F.)

- ▶ Digitale Techniken: Das Ende der Untersuchung per Hand?  
*(Prof. Bernhard Greitemann)*
- ▶ Funktionelle Anatomie und Biomechanik von Fuß und unterer Extremität: Funktion, Einschränkungen, Erkrankungen  
*(Dr. Stephan Biesenbach)*
- ▶ Der Fuß in der Hand: Funktionelle Tests und Palpation für Diagnose und Verordnung *(Dr. Michael Gabel)*

**11:00 – 12:15 Uhr**

### **Keine Gesundheit ohne Bewegung und Beweglichkeit**

- ▶ Warum braucht die Gesundheit die Muskulatur?  
*(Dr. Wolfgang Laube)*
- ▶ Faszien: Das Aschenputtel der Sportmedizin?  
*(Prof. Jan Wilke)*

**13:30 – 14:45 Uhr**

### **Versorgungsstandards 1: Krankheitsbilder erkennen und versorgen nach dem Kompendium „Qualitätsstandard Fuß und Schuh“**

Kooperationssitzung mit der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie (GFFC)

- ▶ Das Versorgungskonzept der Deutschen Gesellschaft für Interprofessionelle Hilfsmittelversorgung (DGIHV) *(Michael Möller)*
- ▶ Versorgungskonzept bei Lähmungen an Fuß und Bein  
*(Dr. Melanie Horter)*
- ▶ Versorgungskonzept Knick-Senkfuß und Kalkulationsgrundlage  
*(Michael Volkery)*
- ▶ Versorgungskonzept Unterschenkel und Knie  
*(Dr. Hartmut Stinus)*

**15:15 – 16:30 Uhr**

**Sport: Beschwerden verstehen, gezielt versorgen**

- ▶ Laufschuhtechnologien – Einfluss auf die muskuloskeletale Belastung und laufassoziierte Verletzungen  
*(Prof. Gert-Peter Brüggemann)*
- ▶ Funktionsanalysen im Leistungssport – die Ursachen von Beschwerden verstehen *(Dr. Oliver Ludwig)*
- ▶ Bewegungsanalyse... und dann? Dynamische Grundlagen der Einlagenversorgung *(Stefan Woltring)*



Alle Kongressvorträge werden simultan übersetzt.



Immer einen  
Schritt voraus

Ihr Partner für orthopädische  
Hilfsmittel und Schuhe

Halle 4.2  
Stand  
D-002

Silber-Sponsor



[www.darco.de](http://www.darco.de)

**DARCO**



## Samstag, 21. Oktober 2023

**9:15 – 10:30 Uhr**

### **Mein Betrieb – meine Zukunft.**

#### **Erfolgreiche Betriebs- und Nachfolgekonzepte**

- ▶ Nachfolge in der Familie, Existenzgründung, Kooperationen, neue Technologien: Betriebsinhaber stellen erfolgreiche Konzepte vor. (Moderation: Anton Bittler)

**11:00 – 12:15 Uhr**

### **Versorgungsstandards 2:**

#### **Qualität und Effizienz durch klare Prozesse im Betrieb**

Kooperationssitzung mit dem KomZet O.S.T., der Studiengemeinschaft für Orthopädieschuhtechnik und dem BiFO

- ▶ Versorgungsstandard in der Orthopädieschuhtechnik (Thomas Stief)
- ▶ Vision eines parameterbasierten Versorgungsprozesses (Dr. Annette Kerkhoff)
- ▶ Standards verbessern die tägliche Patientenversorgung (Tino Sprekelmeyer)
- ▶ Digitalisierung im Versorgungsprozess (Markus Seeßle)

**13:00 – 14:15 Uhr**

### **Podiumsdiskussion: Wege in die Zukunft – Perspektiven für die Orthopädieschuhtechnik**

- ▶ Wie geht es weiter in der Orthopädieschuhtechnik? Welches Wissen wird künftig benötigt? Wie können auch kleine Betriebe mit klarer Strategie und hoher Kompetenz erfolgreich sein? Mitwirkende des Kongresses präsentieren die Ergebnisse aus ihren Sitzungen, Seminaren und Workshops und diskutieren sie mit den Teilnehmenden des Kongresses. (Moderation: Wolfgang Best)



Alle Kongressvorträge werden simultan übersetzt.

14:45 – 16.00 Uhr

**Biomechanik und Hilfsmittelversorgungen**

- ▶ Verändern podologische Sohlen bei Kindern mit innenrotiertem Gangbild den Fußöffnungswinkel? Eine Pilotstudie (*Daniel Scheidl*)
- ▶ Wirkungsnachweis im Versorgungsalltag: Biomechanik-Feedback als Werkzeug für gute Versorgungen (*Michael Weiß*)
- ▶ A systematic review of the explicit knowledge used and evidence based in the process of design and fabrication of orthopedic footwear (*Fred Holtkamp, T. Sonderkamp, J. Hohenschon, Y. van Zaalen*)
- ▶ Biomechanischer Unterschied zwischen zwei verschiedenen Schuhsteifigkeiten im Hinblick auf EMG, plantare Druckverteilung und Biegung im Schuh (*Tom Holterhus*)

connect

Mein erster Schritt  
zur digitalen  
Abrechnung.

Auf der Orthopädie Schuh Technik präsentiert die opta data Gruppe starke Lösungen aus den Bereichen Software, Abrechnung und Services. Entdecken Sie etablierte Lösungen, wie **connect** für die digitale Abrechnung und die Branchensoftware **PAEDUS**, die Ihre Workflows in diesem Jahr bereits seit 35 Jahren unterstützt.

Halle 4.2, Stand C-021

[www.optadata.de](http://www.optadata.de)

opta data  
GRUPPE





## Seminarprogramm der 7. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK

**Freitag, 20. Oktober 2023**

**9:30 – 10:30 Uhr**

**Faszientraining von Kopf bis Fuß** (Prof. Jan Wilke)

**9:30 – 10:30 Uhr**

**Vermarktung von 3D-Konzepten in der Orthopädieschuh-  
technik** (Georg Sislak)

**9:30 – 10:30 Uhr**

**Bewegungsanalyse für Einsteiger** (Prof. Stefan Sesselmann)

**11:00 – 12:00 Uhr**

**2D and 3D motion analysis in the treatment of athletes**  
(Tino Sprekelmeyer, Thomas Stief)



**11:00 – 12:00 Uhr**

**Ehepaar und Unternehmerpaar – Chancen und Heraus-  
forderungen** (Christa Schneider)

**12:30 – 13:30 Uhr**

**Existenzgründung und Betriebsnachfolge**  
(Anton Bittler)

**14:00 – 15:00 Uhr**

**Spiraldynamik® als funktioneller Ansatz in der Therapie**  
(Dr. Jens Wippert)

**14:00 – 15:00 Uhr**

**Schmerztherapie ohne Medikamente**  
(Dr. Wolfgang Laube)

**15:30 – 17:00 Uhr**

**Druckverteilungsmessungen zur Unterstützung der  
Einlagenversorgung**

(Steven Simon)



Diese Seminare werden in englischer Sprache gehalten (ohne Übersetzung)!

15:30 – 17:00 Uhr



**Digital revolution: How can pedorthists make themselves indispensable? Patient interaction – Assessment – Design – Manufacturing**

*(Fred Holtkamp, Jessica Hohenschon, Rob Verwaard, Daniel Petcu)*

15:30 – 16:30 Uhr

**Die 3D-Fertigung in der Orthopädieschuhtechnik – der Status quo** *(Frederic Großmann, KomZet O.S.T, Martin Jaeger)*

17.00 – 18.00 Uhr

**Unterwegs als Internationaler Meister** *(Bernd Franke)*  
(kostenfrei, Anmeldung erforderlich)



**STAND F-002**

Bewährte Produkte  
und innovative Ideen –

Eine gute Verbindung  
trifft  
Bonding for Life!



**RENIA GMBH | KÖLN | WWW.RENIA.COM**

**SIEMA VERTRIEBSGESELLSCHAFT MBH | KÖLN | WWW.SIEMA-VERTRIEB.DE**



**Samstag, 21. Oktober 2023**

**9:30 – 10:30 Uhr**

**2D- und 3D-Bewegungsanalyse in der Versorgung von SportlerInnen** *(Tino Sprekelmeyer, Thomas Stief)*

**9:30 – 10:30 Uhr**

**Hallux valgus und hallux rigidus** *(Dr. Ludwig Schwering)*

**9:30 – 11:00 Uhr**

**Frauen und Karriere in der Orthopädieschuhtechnik**

**11:00 – 12:00 Uhr**

**Spiraldynamik® als funktioneller Ansatz in der Therapie**  
*(Dr. Jens Wippert)*

**11:00 – 12:00 Uhr**

**Das Diabetische Fußsyndrom und die Charcot-Arthropathie**  
*(Dr. Ludwig Schwering und Dr. Vanni Tim Foerster)*

**12:30 – 13:30 Uhr**

**Füße anatomisch und therapeutisch begreifen: Pathologien am Rückfuß** *(Franz Fischer, Dr. Jens Wippert)*

**12:30 – 13:30 Uhr**

**Aktuelle Rechtsfragen: Online-Handel in der Orthopädieschuhtechnik** *(RA Torsten Bornemann)*

**12:30 – 13:30 Uhr**

**Video-Beratung in der Hilfsmittelversorgung als Erweiterung der digitalen Kundenbetreuung** *(Maximilian Möller)*

**14:00 – 15:30 Uhr**

**Druckverteilungsmessungen zur Unterstützung der Einlagenversorgung** *(Steven Simon)*

**14:00 – 15:00 Uhr**

**Digitale Auftragsverwaltung in der Einlagenversorgung aus der Praxis** (*Maximilian Möller*)

**14:00 – 15:00 Uhr**

**Mitarbeiter\*innen binden und gewinnen – durch richtige Kommunikation** (*Dario de Prisco*)

### Seminare für Lehrlinge



Diese Seminare sind speziell für Lehrlinge. Sie sind nur mit Kopie des Schülerscheines (bei der Anmeldung) buchbar.

**Freitag, 11:00 – 12:00 Uhr**

**Einführung in die Haltungs- und Funktionsanalyse**

(*Dr. Oliver Ludwig*)

**Freitag, 12:30 – 13:30 Uhr**

**Füße anatomisch und therapeutisch begreifen:  
Pathologien am Rückfuß**

(*Franz Fischer, Dr. Jens Wippert*)

**Freitag, 12:30 – 13:30 Uhr**

**Einführung in die Bewegungsanalyse**

(*Prof. Stefan Sesselmann*)

**Freitag, 14:00 – 15:00 Uhr**

**Sensomotorische Einlagenversorgung**

(*Dr. Manuel König*)



## **Programm im Forum der Messehalle 7. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK**

**Freitag 20. Oktober 2023**

**9:30 Uhr**

### **Kompetenzzentrum Orthopädieschuhtechnik – KomZet O.S.T. Aktuelles aus den Projekten**

1. Systemgestützte Bewegungsanalyse in der Patientenversorgung
2. Aufbau und Implementierung eines QM-Systems für die Branche
3. Technologiemonitoring für die Orthopädieschuhtechnik

**10:30 Uhr**

### **Vernetzung von Lehre und Forschung in dem Studiengang Technische Orthopädie an der FH Münster**

*Prof. Klaus Peikenkamp, FH Münster*

**11:00 Uhr**

### **Der Weg zur digitalen Fertigung mit der 3D-Technologie**

*Lais Kriwat, Druckerfachmann*

**11:30 Uhr**

### **Empowering Central Fabrication: 3D printing with the Arkad solution – A path to reliability and productivity for Podiatry**

*Lucile Denuault, Rodin 4D*

**12:00 Uhr**

### **Das Potenzial von verknüpften Prozessen und Automatisierung in der digitalbasierten Orthopädieschuhtechnik**

*Volker Junior, Phoenix-Innovation*

**12:30 Uhr**

### **INNOVATION: Alle Bewegungsanalysen mit dem iPad mit 1–4 Perspektiven synchron aufnehmen und KABELLOS auf den PC übertragen, stationär und mobil ... oder direkt auf das iPad aufnehmen**

Für alle Fuß-, Gang-, Rad- Haltungsanalysen, einfach zu bedienen  
*Norbert Krosta, Dartfish*

**13:00 Uhr**

**OMNIA – Ihre Branchensoftware als Schnittstelle in die digitale Zukunft** *Martin Ulmer & Nils Klug, Optica*

**13:30 Uhr**

**Warum der 3D-Druck die Einlagenbranche revolutionieren wird**  
*Stephan Schurmann, Podoprinter*

**14:00 Uhr**

**Die Überbetriebliche Unterweisung (ÜLU): „Ein Modul der Ausbildung zum Orthopädieschuhmacher“**

*Peter Weiß, Bildungszentrum Landshut, HWK Niederbayern-Oberpfalz*

**14:30 Uhr**

**Die Michl-Box, das neue Schulungskonzept für Lehrlinge und Gesellen** *Franz Fischer, Praeparatio*

**15:00 Uhr**

**Die Wichtigkeit von professioneller Unterstützung, mit voll-digitaler Anpassung, im Bereich individuelle Einlagenversorgung, Leistenproduktion und Schuhbau in der Orthopädie-schuhtechnik** *Rick Broshuis, PLT*

**15:30 Uhr**

**CDS®-lock. Kombinationsorthese Knie – Sprunggelenk**

*Stefan Rudolph, Albrecht GmbH*

**16:00 Uhr**

**USG-Bandage zur Aufrichtung der Fußgewölbe**

*Tobias Abele, Bort*

**16:30 Uhr**

**Scantechnik 2.0: Der physiologische 3D-Belastungsscan**

*Oliver Pape, Österreich Orthopädie-Technik*

**17:00 Uhr**

**Der neue, einfachste Weg des Scannens**

*Sascha Luijt, TechMed 3D*



## **Samstag, 21. Oktober 2023**

**9:30 Uhr**

### **Maßgefertigte Schuhe aus dem 3D-Drucker**

*Martin Jaeger, Trans2form*

**10:00 Uhr**

### **Der 3D-gedruckte Leisten für die Orthopädie: Industriell gefertigt, sicher und maximal flexibel.**

*Gregory Lenzen, Dreve*

**10:30 Uhr**

### **Digitalisierung in der Orthopädieschuhtechnik: 3D Druck als Vorteil in der digitalen Werkbank**

*Dominik Heinz, Shiden Yohannes, Druckerfachmann*

**11:00 – 12:00 Uhr**

### **Podiumsdiskussion: Perspektiven des 3D-Drucks in der Orthopädieschuhtechnik**

*Frederic Großmann (Moderation), KomZet O.S.T.*

**12:00 Uhr**

### **Die Wichtigkeit von professioneller Unterstützung, mit voll- digitaler Anpassung, im Bereich individuelle Einlagenver- sorgung, Leistenproduktion und Schuhbau in der Orthopädie- schuhtechnik**

*Rick Broshuis, PLT*

**12:30 Uhr**

### **3D-Druck und 3D-Scan in der OST – Erfolgreiche Einführung für kleine und mittelgroße Unternehmen**

*Volker Junior, Phoenix-Innovation*

**13:00 Uhr**

### **Kompetenzzentrum Orthopädieschuhtechnik – KomZet O.S.T.**

1. Bewegungsanalyse – Qualitätsmanagement – Technologie-  
monitoring
2. Anwendung eines standardisierten Versorgungsprozesses  
in der Praxis

**14:00 Uhr**

**Scantechnik 2.0: Der physiologische 3D-Belastungsscan**

*Oliver Pape, Österreich Orthopädie-Technik*

**14:30 Uhr**

**„Revolution im Schuh aus dem 3D-Drucker“**

*Dr. Kerstin Lauer, Kokochii*

**15:00 Uhr**

**Von den Herausforderungen einen neuen Bundesverband zu gründen – Entwicklung und aktueller Stand des Spitzenverbandes Orthopädieschuhtechnik SpiOST**

*Vorstand SpiOST*



## Congress programm of the 7. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK



Friday, 20 October 2023

9:15 am – 10:30 am

### Opening congress

#### Digital or analogue: How do we find out what the patient needs?

In cooperation with the German Association for Foot and Ankle (D.A.F.)

- ▶ Digital technologies: The end of manual examinations? (*Prof. Bernhard Greitemann*)
- ▶ Functional anatomy and biomechanics of the foot and the lower extremity: function, limitations, disorders (*Dr. Stephan Biesenbach*)
- ▶ The foot in the hand: Functional tests and palpation for diagnosis and prescription (*Dr. Michael Gabel*)

11:00 am – 12:15 pm

### No good health without movement and agility

- ▶ Why does good health need the muscular system? (*Dr. Wolfgang Laube*)
- ▶ Fasciae: the Cinderella of sports medicine? (*Prof. Jan Wilke*)

1:30 pm – 2:45 pm

### Care standards 1: How to recognize and treat disease patterns according to the compendium "Quality Standard Foot and Shoe"

In cooperation with the Society for Foot and Ankle Surgery (GFFC)

- ▶ The care concept of the German Association for Interprofessional Assistive Device Care (DGIHV) (*Michael Möller*)
- ▶ Care concept for paralysis of the foot and the leg (*Dr. Melanie Horter*)
- ▶ Care concept for planovalgus feet and basis of calculation (*Michael Volkery*)
- ▶ Care concept lower leg and knee (*Dr. Hartmut Stinus*)



All congress lectures will be interpreted simultaneously.

**3:15 pm – 4:30 pm**

**Sports: How to understand and specifically treat health problems**

- ▶ Running shoe technologies – Impact on the musculoskeletal load and running-related injuries (*Prof. Gert-Peter Brüggemann*)
- ▶ Function analyses in competitive sports – understanding the causes of health problems (*Dr. Oliver Ludwig*)
- ▶ Motion analysis ... and then? Dynamic basics of foot orthotic care (*Stefan Woltring*)

**Saturday, 21 October 2023**

**9:15 am – 10:30 am**

**My company – my future.**

**Successful operational and succession concepts**

- ▶ Succession in the family, business start-up, cooperations, new technologies: Company owners present successful concepts (*Moderation: Anton Bittler*)

**11:00 am – 12:15 pm**

**Care standards 2: Quality and efficiency through clear processes in the company**

In cooperation with the KomZet O.S.T., the Study Association for pedorthics and the BiFO

- ▶ Care standard in pedorthics (*Thomas Stief*)
- ▶ Vision of a parameter-based treatment process (*Dr. Annette Kerkhoff*)
- ▶ Standards improve the daily treatment of patients (*Tino Sprekelmeyer*)
- ▶ Digitalization in the treatment process (*Markus Seeßle*)



**1:00 pm – 2:15 pm**

**Panel discussion: Ways into the future – perspectives for pedorthics**

- ▶ What's next in pedorthics? What kind of knowledge will be required in the future? How can small companies also be successful with a clear strategy and high level competence?  
Contributors to the congress will present the results from their meetings, seminars and workshops and discuss them with the congress participants. (*Moderation: Wolfgang Best*)

**3:45 pm – 4:00 pm**

**Biomechanics and assistive devices**

- ▶ Do podiatric foot orthotics in children with inward rotational gait change the foot opening angle? A pilot study (*Daniel Scheidl*)
- ▶ Proof of efficacy in day-to-day patient's care: biomechanic feedback as tool for good treatments (*Michael Weiß*)
- ▶ A systematic review of the explicit knowledge used and evidence based in the process of design and fabrication of orthopedic footwear (*Fred Holtkamp, T. Sonderkamp, J. Hohenschon, Y. van Zaalen*)
- ▶ Biomechanic difference between two different shoe stiffnesses with respect to EMG, plantar pressure distribution and bending in the shoe (*Tom Holterhus*)



All congress lectures will be interpreted simultaneously.



LET IT GO. LIGHT TO GO

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



• ORTHOTIC



• SPORTS

**HALL AND**

**STAND NUMBER:**

**4.2C-014**

**NOVELTY**



• **CUSTOMIZATION**



## Seminars programm of the 7. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK

**Friday, 20 October 2023**

**9:30 am – 10:30 am**

**Fascia training from head to toe** (*Prof. Jan Wilke*)

**9:30 am – 10:30 am**

**Marketing of 3D-concepts in pedorthics** (*Georg Sislak*)

**9:30 am – 10:30 am**

**Motion analyses for beginners** (*Prof. Stefan Sesselmann*)

**11:00 am – 12:00 am**

**2D and 3D motion analyses in the treatment of athletes**

(*Tino Sprekelmeyer, Thomas Stief*)



**11:00 am – 12:00 am**

**Married couple and entrepreneurial couple – Chances and challenges** (*Christa Schneider*)

**12:30 pm – 1:30 pm**

**Business start-up and business succession** (*Anton Bittler*)

**2:00 pm – 3:00 pm**

**Spiral dynamics® as functional approach in therapy**

(*Dr. Jens Wippert*)

**2:00 pm – 3:00 pm**

**Pain therapy without medication** (*Dr. Wolfgang Laube*)

**3:30 pm – 5:00 pm**

**Pressure distribution measuring to support treatment with foot orthotics** (*Steven Simon*)



These seminars will be held in English. All other seminars will be held in German (without translation)!

**3:30 pm – 5:00 pm**



**Digital revolution: How can pedorthists make themselves indispensable? Patient interaction – Assessment – Design – Manufacturing**

*(Fred Holtkamp, Jessica Hohenschon, Rob Verwaard, Daniel Petcu)*

**3:30 pm – 4:30 pm**

**3D-manufacturing in pedorthics – the status quo**

*(Frederic Großmann, KomZet O.S.T, Martin Jaeger)*

**5:00 pm – 6:00 pm**

**On the road as master pedorthist and international craftsman**

*(Bernd Franke)*

*(free, registration required)*

## **Saturday, 15 October 2022**

**9:30 am – 10:30 am**

**2D- and 3D-motion analysis in the treatment of athletes**

*(Tino Sprekelmeyer, Thomas Stief)*

**9:30 am – 10:30 am**

**Hallux valgus and hallux rigidus** *(Dr. Ludwig Schwering)*

**9:30 am – 11:00 am**

**Women and career in pedorthics**

**11:00 am – 12:00 am**

**Spiral dynamics® as functional approach in therapy**

*(Dr. Jens Wippert)*

**11:00 am – 12:00 am**

**The diabetic foot syndrome and the charcot arthropathy**

*(Dr. Ludwig Schwering and Dr. Vanni Tim Foerster)*

**12:30 pm – 1:30 pm**

**Understanding feet anatomically and therapeutically: pathologies at the hind foot** *(Franz Fischer, Dr. Jens Wippert)*



**12:30 pm – 1:30 pm**

**Current legal issues: Online business in pedorthics**

*(Lawyer Torsten Bornemann)*

**12:30 pm – 1:30 pm**

**Video consulting in the assistive devices care as add-on to the digital customer service** *(Maximilian Möller)*

**2:00 pm – 3:30 pm**

**Pressure distribution measuring to support treatment with foot orthotics** *(Steven Simon)*

**2:00 pm – 3:00 pm**

**Digital order management in the treatment with foot orthotics from practice** *(Maximilian Möller)*

**2:00 pm – 3:00 pm**

**How to bind and gain staff – through the correct communication** *(Dario de Prisco)*



These seminars will be held in English. All other seminars will be held in German (without translation)!



**ORTHOPÄDIE  
SCHUH  
TECHNIK**

Internationale Fachmesse  
und Kongress

**Halle 4.2**

---

# **Ausstellerporträts mit den Highlights der ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK 2023**



### **C. Maurer Fachmedien – Ihr Weiterbildungsspezialist**

Seit vielen Jahren unterstützen die Fachzeitschriften „Orthopädie Schuhtechnik“ und „DER FUSS“ ihre Leser mit Fachinformationen. In den letzten Jahren hat sich das Angebot von C. Maurer Fachmedien wesentlich erweitert. Aus einem reinen Fachzeitschriftenverlag ist ein umfassender Dienstleister für die Weiterbildung geworden.

**Messe und Kongress:** Die Fachmesse ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK hat sich mit ihrem Kongress zu dem Branchentreff und zu einer wichtigen Weiterbildungsplattform entwickelt.



**Seminare:** Praxisorientierte Seminare im kleinen Kreis zu aktuellen, klar definierten Themen haben sich als beliebte Weiterbildung etabliert.

**Fachvorträge** auf dem Forum der ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK.

**Fachbücher:** Mit Fachbüchern von C. Maurer Fachmedien können Sie Ihr Wissen rund um den Fuß gezielt erweitern. Sonderhefte und E-Dossiers runden das Angebot ab.



**Besuchen Sie uns an Stand H-006/H-007.**

### **C. Maurer Fachmedien GmbH & Co. KG**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-30  
ost@ostechnik.de  
www.ostechnik.de



# Einen Schritt weitergehen: Studium Technische Orthopädie



*Gestiegenen Anforderungen gerecht werden...*

- hoher Technisierungsgrad
- hohe biomechanische Kompetenz
- Wissenschaftliche Wirkungsnachweise
- komplexe Sensorik

*...durch hervorragende Studienbedingungen*

- kleine Lerngruppen
- individuelle Betreuung
- hoher Praxisanteil
- gute Laborausstattung



**Fachhochschule Münster**  
Prof. Dr. David Hochmann  
Fachbereich Physikingenieurwesen  
Bürgerkamp 3, 48565 Steinfurt  
Tel.: 02551 9-62510  
david.hochmann@fh-muenster.de  
Standnummer: E-038

## Premium Abo

Die Flatrate für die  
Orthopädieschuhtechnik



Messe-  
Angebot:  
Jetzt am Stand  
H-006/H-007



Gönnen Sie Ihrem Abonnement ein Upgrade. Mit unseren neuen Premium-Angeboten erhalten Sie viele Angebote der Orthopädieschuhtechnik umsonst oder stark vergünstigt. Quasi Ihre Flatrate für wertvolle Fachinformationen. Überzeugen Sie sich selbst von den Vorteilen:

Im Abo enthalten	Klassik Print 168,00 € jährl. inkl. MwSt	Premium Print 202,80 € jährl. inkl. MwSt	Premium Digital 197,60 € jährl. inkl. MwSt
Gedruckte Zeitschrift	✓	✓	✗
E-Paper Ausgabe (HTML5 + App)	✗	✓	✓
Online Heftarchiv	✗	✓	✓
Wissensdatenbank	✗	✓	✓
Rabatte bei Veranstaltungen	✗	✓	✓
Newsletter	✗	✓	✓



# Alles aus einem **Fuß**



Sie möchten den Wirkungsnachweis Ihrer Schuhe und Einlagen überprüfen? **Wir bieten** Ihnen vielfältige Untersuchungsmöglichkeiten:

## *Mechanisch*

- Prüfstand Torsion
- Prüfstand Biegung

## *Biomechanisch*

- Bewegungsanalyse
- Bodenreaktionskraft
- Plantarer und dorsaler Druck im Schuh
- Muskelaktivität

## *Mit Kooperationspartnern*

- Medizinische Stellungnahme
- Biege- und Torsionsbelastung im Schuh,  
**vebitosolution GmbH, Stand A-013**



**Labor für Biomechanik**  
Fachhochschule Münster  
Bürgerkamp 3, 48565 Steinfurt  
Tel.: 02551 9-62813  
[biomechanik@fh-muenster.de](mailto:biomechanik@fh-muenster.de)

Standnummer: E-038

**nora® EVA-Materialien, made in Germany.**

In der OST wird schnelles, sauberes und effizientes Arbeiten immer wichtiger. **nora® Lunatec fusion** bietet die Möglichkeit Fußbettungen komplett ohne Klebstoff zu fertigen.

Die EVA-Materialien können durch Wärme, Zeit und Druck im Sandwichverfahren miteinander verbunden werden und ermöglichen die 100% klebstofffreie Herstellung unzähliger Versorgung, von klassischen Weichbettungseinlagen über diabetes-adaptierte Fußbettungen bis hin zu Korsetts.



Die Vorteile liegen auf der Hand: enorme Zeit- und Kostenersparnis, sauberes und gesundes Arbeiten, keine Verschmutzung durch Klebstoff und keine Trocknungszeiten.

Die Verarbeitung führen wir Ihnen gern live vor:  
 Stand C-001 in Halle 4.2

Auch die weiche dreischichtige Verbundplatte **nora® Lunatec combi motion T2** ist ein neues Material, mit dem - ohne Einsatz von Klebstoff - vor allem schmerz- und druckempfindliche Füße optimal versorgt werden können.

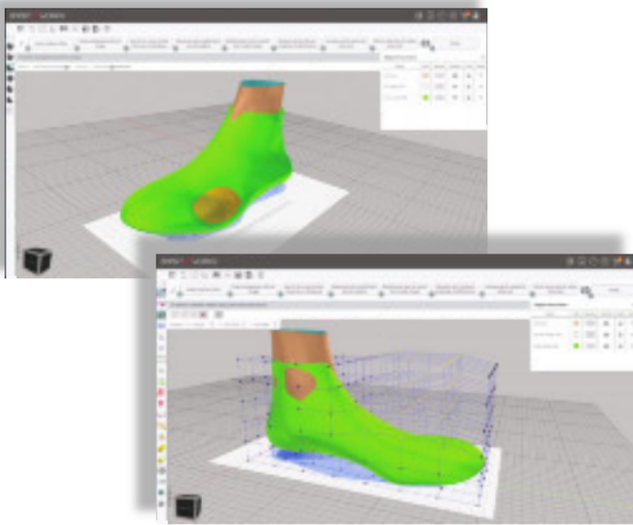

**nora systems GmbH**  
**EVA solutions for health and industry**

Höhnerweg 2-4  
 69469 Weinheim, Deutschland  
 Tel. +49 (0) 6201 805342  
 info-eva@nora.com  
 www.nora-material.de

# ORTHO BALTIC

Ortho Baltic steht für die Kombination aus höchster Qualität und spezieller Servicefertigung von orthopädischen Maßprodukten für den Fuß und lädt Sie herzlich an den Messestand G-006 ein, um die neuesten Entwicklungen zu sehen:

- Ein komplettes online 3D-Modellierungsprogramm für orthopädische Leisten – „Smart3Dworks®“. Mit Hilfe des spezialisierten 3D-Modellierungstools, kann man noch bequemer, einfacher und viel schneller Leisten modellieren; man benötigt nur einen 3D-Scan der Füße.



- Die neuesten Modelle aus dem aktuellen Maßschuhkatalog. Die modernsten Trends, kundenspezifische Wünsche und langjährige Erfahrung in der Maßschuhfertigung fügen sich zusammen, um das beste Resultat für den Patienten zu erzielen.

## NEUE

## NEUE

## NEUE



## MODELLE

## MODELLE

## MODELLE

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

**Ortho Baltic, UAB**

Taikos Str. 131A

51124 Kaunas, Litauen

Tel. +370 37 47 39 70

verkauf@orthobaltic.eu

www.orthobaltic.eu

# SOLE by PodoPrinter

**SOLE by PodoPrinter - Schnell, nachhaltig,  
höchste Qualität.**



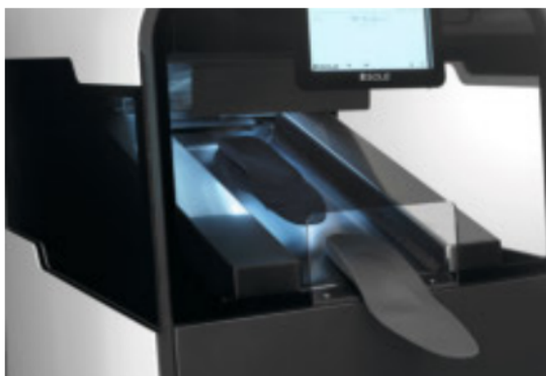
Ein 3D Drucker für maßgefertigte orthopädische Einlagen, hergestellt im eigenen Haus, ohne jegliche Kompromisse.

Seien Sie fortschrittlich und nutzen Sie jetzt die führende Lösung für den kontinuierlichen 3D Druck von Schuheinlagen. Es ist ein großer Fortschritt gegenüber traditionellen Techniken und sogar im Vergleich zu anderen 3D-Druckern.

Die Vorteile von SOLE by PodoPrinter liegen auf der Hand (bzw. auf dem Fuß):

- 24/7 automatisierte unbesetzte Produktion
- Unterschiedliche Härtegrade in einer Sohle
- Keine Materialverschwendung

Erleichterten Arbeitsablauf durch weiterentwickelte Software, 3D Technologie und ein eigens entwickeltes TPU-Filament. 3D-Druckkenntnisse sind nicht erforderlich.



**Besuchen Sie uns** und staunen über die neue Entwicklungen **am Stand E-019**

## **PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com  
www.podoprinter.com



Innovative Materialkonzepte ermöglichen es heute, modernste Faserverbundstoffe in rationeller Weise zu verarbeiten. Erleben Sie hautnah und live, wie in kurzer Zeit komplexe Bauteile in der Orthopädie-Schuhtechnik-Werkstatt hergestellt werden können.

Die EASYPREG Faserverbundstoffe aus dem Hause Exact-Plastics werden in einem eigens entwickelten und perfektionierten Verfahren in unseren VACUPRESS Tiefziehgeräten verarbeitet. Die praxisnahe und an die Möglichkeiten der handwerklichen Fertigung angepasste Handhabung ermöglicht die Anfertigung von Bauteilen nahe am Industriestandard.



Besuchen Sie uns und überzeugen Sie sich selbst an unserem Gemeinschaftsstand F-009!

- VACUPRESS Tiefziehgeräte
- Vakuump-Technik und Zubehör
- Infrarot-Öfen
- Umluft-Öfen
- DUO-Höhenmessgeräte
  
- EASYPREG® Faserverbundstoffe
- HEKAPUR Hart- und Weichschäume
- HEKAPUR Gießharze
- THM thermoplastische Modelliermassen
- Spezialfolien

**Witzel VACUPRESS e.K.**

Max-Keith-Straße 66  
45136 Essen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 201 6462284  
Fax +49 (0) 201 6462852  
info@vacupress.de  
www.vacupress.de



**A**

---

**C-017**

**Afros Schaumstoffe GmbH**

Karolinenstraße 23  
66955 Pirmasens, Deutschland

---



**F-019**

**AFT International GmbH**

Eichenhofer Weg 1  
42279 Wuppertal, Deutschland  
Tel. +49 (0) 202 64774-0  
verkauf@aft-international.de, www.aft-international.com

---

**I-006**

**Albrecht GmbH**

Chiemseestraße 81  
83233 Bernau am Chiemsee, Deutschland

---



**B-002**

**Antonius Köster GmbH & Co. KG**

Hünenburgstraße 6  
59872 Meschede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 291 13078900, Fax +49 (0) 291 13078999  
info@innovative-cad-cam-solutions.com  
www.innovative-cad-cam-solutions.com

---

**B-008**

**AS Abrechnungsstelle für Heil-, Hilfs- und  
Pflegeberufe AG**

Am Wall 96 – 98  
28195 Bremen, Deutschland

---

**H-001**

**ASK Systemklebstoffe GmbH & Co. KG**

Kalteiche-Ring 38  
35708 Haiger, Deutschland

---



**C-019**

**Atom Stanz- und Schneidesysteme GmbH**

Massachusetts Avenue 28  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 8007-0  
info@atom-germany.com, www.atom-germany.com

---

## B

**B-021****Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com

**B-016****Beheshtian Shoes Company**

No. 41, Kazeruni Lane, Chaharbagh Abbasi Ave.  
8135667413 Isfahan, Iran  
Tel. +98 31 32202412  
export@beheshtian.com, www.beheshtian.com



Orthopädie Kunststoffe  
orthopedic plastics | since 1962

**C-031****Beil Kunststoffprod.- und Handelsges. mbH**

Lehmkuhlenweg 25  
31224 Peine, Deutschland  
Tel. +49 (0) 5171 7099-0, Fax +49 (0) 5171 7099-29  
service@beil-peine.de, www.beil-peine.de

**I-003****Berkemann GmbH & Co. KG**

Albin-May-Straße 3  
07937 Zeulenroda, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 6658-00, Fax +49 (0) 36628 66-5818  
info@berkemann.com, www.berkemann.com

**B-019****BG Energie Textil Elektro Medienerzeugnisse**

Gustav-Heinemann-Ufer 130  
50968 Köln, Deutschland

**F-006****J. u. W. Börnecke GmbH & Co. KG**

Urbanstraße 100  
10967 Berlin, Deutschland

**G-007****Bort Medical**

Am Schweizerbach 1  
71384 Weinstadt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7151 99200-0, Fax +49 (0) 7151 99200-50  
medical@bort.com, www.bort.com



---

**E-034**

**B-O-S-S Bildungszentrum**

Paul-Ehrlich-Straße 1b  
63225 Langen, Deutschland

---

**D-021**

**Leder Brinkmann GmbH 3D Construction**

Hanseweg 6  
49124 Georgsmarienhütte, Deutschland

---



**G-001**

**Wilhelm Brocksieper GmbH**

Eininghauser Weg 20  
58515 Lüdenscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2351 7062, Fax +49 (0) 2351 78580  
info@brocksieper-gmbh.de, www.brocksieper-gmbh.de

---



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@brucare.be, www.brucare.com

---



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11  
33609 Bielefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 521 782-0  
sales@bsb.eu, www.bsb.eu

---

**E-036**

**Bundesfachschule für Orthopädieschuhtechnik**

Ricklinger Stadtweg 90–92  
30459 Hannover, Deutschland

---

**C**



**H-006/H-007**

**C. Maurer Fachmedien GmbH & Co. KG**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-30  
info@maurer-fachmedien.de, www.maurer-fachmedien.de

---

**B-004****Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
 3090 Overijse, Belgien  
 Tel. +32 10244 122  
 info@calizo.eu, www.calizo.eu

**A-019****Capron Podologie**

Avenue de l'Europe  
 71210 Ecuisses, Frankreich



chami orthopädie service

**J-009****Chami Orthopädie Service Inh. Thomas Chami**

Bismarckstraße 1  
 76833 Siebeldingen, Deutschland  
 Tel. +49 (0) 6345 959960, Fax +49 (0) 6345 9599611  
 info@orthopaedieservice.com, www.orthopaedieservice.com

**C-005****Collonil Salzenbrodt GmbH & Co. KG**

Hermisdorfer Straße 70  
 13437 Berlin, Deutschland  
 Tel. +49 (0) 30 4140440  
 info@collonil.de, www.collonil.de

**J-012****Consularis GmbH**

Panoramastraße 119  
 70839 Gerlingen, Deutschland

**J-015****CONTEMPLAS GmbH**

Albert-Einstein-Straße 6  
 87437 Kempten, Deutschland

**E-012****CYS (Choose Your Shoes)**

Roorveld 12  
 6093 PL Heythuysen, Niederlande  
 Tel. +31 475 389130  
 customercare@cysgroup.eu, www.cysgroup.eu



**D**



**D-002  
DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de



**G-032  
Dartfish Deutschland GmbH**

Wallbergstraße 3  
82024 Taufkirchen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9339 9892031, Fax +49 (0) 9339 988912  
norbert.krosta@dartfish.com, www.dartfish-bewegungsanalyse.com



**D-022  
Dreve/Innovation MediTech GmbH**

Max-Planck-Straße 31  
59423 Unna, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2303 8807-716  
ortho@dreve.de, ortho.dreve.de



drucker  
fachmann.de

**F-003  
druckerfachmann.de GmbH & Co. KG**

Wegedornstraße 36  
12524 Berlin, Deutschland  
Tel. 0800 220 2100  
3d@druckerfachmann.de  
www.ihre-additive-fertigung.de

**G-011  
Duna SRL**  
Via del Consorzio 29  
60015 Falconara Marittima, Italien

**E**



**B-033  
Gökhan Ekici Schäftemacher-Modelleur  
Express- Handmade in Germany!**

Hüttenstraße 1  
46419 Isselburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2874 900838  
zanaat-shoes@hotmail.com, www.schaeftemacher-nrw.de

**A-015****Elinvision**

Terminalo G. 3  
 54469 Kaunas, Litauen  
 Tel. +370 37 351987  
 info@elinvision.com, www.elinvision.com

**C-022****Erkodent Erich Kopp GmbH**

Siemensstraße 3  
 72285 Pfalzgrafenweiler, Deutschland

**F-009****Exact-Plastics GmbH**

Genossenschaftsstraße 12  
 29356 Bröckel, Deutschland

**F****G-010****3Faktur GmbH**

Göschwitzer Straße 22  
 07745 Jena, Deutschland

**H-006/H-007****DER FUSS**

Schubartstraße 21  
 73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
 Tel. +49 (0) 7331 30708-0  
 fuss@der-fuss.de, www.der-fuss.de

**I-010****Feetinform GmbH**

Renchenweg 10a  
 77767 Appenweiler, Deutschland



FH MÜNSTER  
 University of Applied Sciences

**E-038****FH Münster, Labor für Biomechanik**

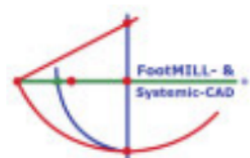
Bürgerkamp 3  
 48565 Steinfurt, Deutschland  
 Tel. +49 (0) 2551 962-813, Fax +49 (0) 2551 962-513  
 biomechanik@fh-muenster.de, www.fh-muenster.de/biomechanik



**D-011**

**FinnComfort Waldi-Schuhfabrik GmbH**

Walter-Tron-Straße 2  
97437 Hassfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9521 9233-0, Fax +49 (0) 9521 9233-233  
info@finncomfort.de, www.finncomfort.de



**D-021**

**FootMill & Systemic-CAD R**

Strandweg 2  
24939 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 44035  
www.footmill.de



**F-012**

**Footpower Service GmbH**

Kaiserstraße 150  
51643 Gummersbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2261 97460-30, Fax +49 (0) 2261 97460-35  
service@footpower.de, www.footpower.de



**H-006/H-007**

**foot & shoe**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-0  
ost@ostechnik.de, www.foot-and-shoe.com



**F-003**

**Formlabs GmbH**

Nalepastraße 18  
12459 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 7001 07401  
3d@druckerfachmann.de, www.ihre-additive-fertigung.de

**G**

**C-004**

**Ganter Shoes GmbH**

Joseph-Lorenz-Straße 2  
4775 Taufkirchen an der Pram, Österreich

**B-020****Gizas GmbH**

Eduard-Rhein-Straße 50  
53639 Königswinter, Deutschland

**D-001****Go-Tec GmbH**

Wilhelm-Schickard-Straße 12  
48149 Münster, Deutschland

**H-020****GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com

**H****B-014****Hallufix AG**

Bavariafilmplatz 3  
82031 Grünwald, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 9605779-0  
info@hallufix.de, www.hallufix.com

**F-040****Handwerkskammer Niederbayern-Oberpfalz  
BTZ Landshut**

Am Lurzenhof 10b  
84036 Landshut, Deutschland

**H-020****GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com

**F-020****HEMA Orthopädische Systeme GmbH**

An der Brückwiese 2  
99610 Sömmerda/OT Tunzenhausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 3634 6836-0, Fax +49 (0) 3634 6836-20  
info@hema-online.de, www.hema-online.de



---

**C-030**

**hexa4GRIP**

Dillenburger Straße 83  
51105 Köln, Deutschland

---



**G-010**

**HP Deutschland GmbH**

Herrenberger Straße 140  
71034 Böblingen, Deutschland  
Tel. +49 703 19869013  
[www.hp.com/de/healthcare3dprinting](http://www.hp.com/de/healthcare3dprinting)

---

**I**

---

**E-013**

**Ihle Strumpf GmbH**

Reuterweg 1  
09429 Wolkenstein, Deutschland

---

**B-031**

**Invent Medical Deutschland GmbH**

Im Gewerbepark C 25  
93059 Regensburg, Deutschland

---

**I-009**

**Isun 3D Wuhan University Building A403-I and A901, No. 6**

Yuexing 2 Road  
518057 Shenzhen, China

---

**J**

---

**B-006**

**F. Jäger/Werbung GmbH**

An der Spielleite 11  
97294 Unterpleichfeld, Deutschland

---

**H-015**

**Jacobs GmbH**

Büssingstraße 6  
64859 Eppertshausen, Deutschland

---

**J-008****Junquera Y Diz-Lucvan**

Palencia 1  
33205 Gijon, Spanien

**C-009****Jurtin Medical SystemeInlagen GmbH**

Rossmarkt 45  
4910 Ried im Innkreis, Österreich  
Tel. +43 7752 21255, Fax +43 7752 21219  
office@jurtin.at, www.jurtin.at

**K****F-021****Orthopädie Kall GmbH**

Dreherstraße 21 – 23  
42899 Remscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2191 94730, Fax +49 (0) 2191 947310  
info@ok-kall.de, www.ok-kall.de

**G-021****Lederfabrik Kilger/Rendenbach**

Prof.-Hermann-Staudinger-Straße 8  
94234 Viechtach, Deutschland

**H-009****Kokochii-soles online GmbH**

Dr.-Sauer mann-Weg 3  
82319 Starnberg, Deutschland

**E-037****Kompetenzzentrum Orthopädienschuhtechnik**

Ricklinger Stadtweg 90 – 92  
30459 Hannover, Deutschland

**A-014****Künzli Swiss Schuh AG**

Hauserstrasse 47  
5210 Windisch, Schweiz



**L**

---

**E-001/E-002**

**W. R. Lang GmbH**

Hafenstraße 83  
56564 Neuwied, Deutschland

---

**I-001**

**Lomé und Steff GmbH**

Bussardweg 3  
41468 Neuss, Deutschland

---



**I-012**

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A  
5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande  
Tel. +31 85 018 5198  
info@lutracad.com, www.lutracad.com

---

**M**

---

**C-013**

**Materialise**

De Weven 7  
3583 Paal, Belgien

---



**A-021**

**MBT-Swiss Physiological Footwear**

conneKT 3  
97318 Kitzingen, Deutschland  
info@mbt-sav.com, www.mbt-deutschland.com

---



**A-031**

**Medika Italia SR L**

Via Tione 13  
37010 Pastrengo, Italien  
Tel. +39 045 6770272  
info@medikaitalia.it, www.medikaitalia.it

---



**B-005**

**Medilogic Medizintechnik GmbH**

Mittelstraße 9  
12529 Schönefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 63306340  
medilogic@medilogic.com, www.medilogic.com

---

**E-035****Meisterschule Orthopädie-Schuhtechnik Siebenlehn**

Liebichstraße 4  
09603 Großschirma, Deutschland

**G-001****Fritz Minke GmbH & Co. KG**

Cecilienstraße 31  
47051 Duisburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 203 28101-0, Fax +49 (0) 203 28101-70  
info@minke.de, www.minke.de

**G-019****Moutinho Ribeiro da Silva, Lda -Onzen**

Avenida de Seixa 1171 Fraccao C  
4505-004 Argoncilhe, Portugal

**H-006/H-007****MTD Verlag GmbH**

Schomburger Straße 11  
88279 Amtzell/Allgäu, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7520 958-0  
info@mtd.de, www.mtd.de

**N****G-022****Neskrid 4Allfeet B.V. 4Allbrands**

Ericssonstraat 2, Gate 2  
5121 ML Rijen, Niederlande  
Tel. +31 85 0080081  
info@neskrid.com, www.neskrid.com

**D-008****Nimco Made4You**

Oude Kleefsebaan 119  
6572 AK I Berg en Dal, Niederlande



**C-001**

**nora systems GmbH**

**EVA solutions for health and industry**

Höhnerweg 2–4

69469 Weinheim, Deutschland

Tel. +49 (0) 6201 805486

info-eva@nora.com, www.nora-material.de



**D-010**

**nord-IT-systeme GmbH**

Carl-Benz-Straße 26

26655 Westerstede, Deutschland

Tel. +49 (0) 4488 52029-0

contact@nord-it-systeme.de, www.nord-it-systeme.de

**J-016**

**Nunatak - D.O.G. GmbH**

Europastraße 8/1

6322 Kirchbichl, Österreich



**F-030**

**Oesterreich Orthopädie-Technik**

Bgm.-Smidt-Straße 32–36

28195 Bremen, Deutschland

Tel. +49 (0) 421 790030

info@ot-oesterreich.de, www.ot-oesterreich.de

**C-021**

**Opta Data Finance GmbH**

Berthold-Beitz-Boulevard 514

45141 Essen, Deutschland



**F-001**

**Optica Abrechnungszentrum Dr. Güldener GmbH**

Marienstraße 10

70178 Stuttgart, Deutschland

Tel. +49 (0) 711 99373-2000, Fax +49 (0) 711 99373-2025

info@optica.de, www.optica.de

**G-029****Orthema Service GmbH/  
Orthofit Verkaufs GmbH**

Riedstrasse 1  
6343 Rotkreuz, Schweiz

**G-006****Ortho Baltic UAB**

Taikos Str. 131A  
51124 Kaunas, Litauen

**Orthopädie**  
SCHUHECHNIK**H-006/H-007****Orthopädieschuhtechnik**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-0  
ost@ostechnik.de, www.ostechnik.de

**ORTHOTECH®****B-010****Orthotech GmbH**

Grubmühl 20  
82131 Gauting-Stockdorf, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 893587-0, Fax +49 (0) 89 893587-20  
info@orthotech-gmbh.de, www.orthotech-gmbh.de

**A-001****Ortopedijos Technika AB**

Partizanu Str. 17  
49476 Kaunas, Litauen

**B-009****Otto Bock HealthCare Deutschland GmbH**

Max-Näder-Straße 15  
37115 Duderstadt, Deutschland

**P****E-021****Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



---

**C-021**

**PEAD Software GmbH**

Albrecht-Dürer-Straße 13  
68519 Viernheim, Deutschland

---



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8 – 14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de

---



**C-032**

**phoenix GmbH & Co. KG**

Josef-Felder-Straße 53  
81241 München, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 92772982, Fax +49 (0) 89 74039981  
kontakt@phoenix-innovation.de, www.phoenix-innovation.de

---

**A-009**

**Piedro International BV**

Edinburgh House  
2841 MJ Moordrecht, Niederlande

---



**E-029**

**Plasmics GmbH**

Zeltgasse 3-5/1  
1080 Wien, Österreich  
Tel. +43 676 4540803  
medical@plasmics.com, www.plasmics.com

---



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl

---



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

---

---

**I-008****Pomarfin Oy**

Tehtaantie 1  
29630 Pomarkku, Finnland

---

**E-039****Praeparatio e.V.**

Schlachthausstraße 11  
92224 Amberg, Deutschland

---

**F-005****Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**

Marie-Curie-Straße 19  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 2490  
info@pfi-germany.com, www.pfi-germany.de

---

**Q****C-014****Quanzhou Bangni Biotechnology Co. Ltd**

Lingzhi Road 15  
362200 Jinjiang City, Fujian Province, China

---

**R****F-002****Renia GmbH**

Ostmerheimer Straße 516  
51109 Köln, Deutschland  
Tel. +49 (0) 221 6307990  
info@renia.com, www.renia.com

---

**A-007****Rodin 4D**

5 impasse des Muriers Bat B  
33700 Merignac, Frankreich

---

**B-022****Rothballer electronic systems GmbH**

Stadtmühlweg 3  
92637 Weiden, Deutschland

---



**S**

---

**G-031**

**Sándor Kiss im Vertrieb der: Shoe go  
Inh. Heiko Jähne e.K.**

Am Bühl 58  
45481 Mülheim (an der Ruhr), Deutschland

---

**A-005**

**Savecomp Megascan GmbH**

Göttinger Chaussee 12–14  
30453 Hannover, Deutschland

---



**E-005**

**Heinz Schiebler GmbH & Co. KG**

Marienallee 74  
24937 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 978999-0  
info@schiebler.de, www.schiebler.de

---

**C-011**

**Seidl GmbH**

Roritzerstraße 4  
93047 Regensburg, Deutschland

---



**F-002**

**Siema Vertriebsgesellschaft mbH**

Ostmerheimer Straße 516  
51109 Köln, Deutschland  
Tel. +49 221 6307990  
info@siema-vertrieb.de, www.siema-vertrieb.de

---

**G-010**

**Solidpro GmbH**

Benzstraße 15  
89129 Langenau, Deutschland

---



**I-004**

**Solidschuhwerk GmbH**

Ehrenbergstraße 18  
78532 Tuttlingen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7461 96 12-0, Fax +49 (0) 7461 9612-70  
info@solidus.info, www.solidus.info

---

**D-021****Solor Schuhforschung und Entwicklung GmbH**

Carl-Schurz-Straße 915  
66953 Pirmasens, Deutschland

**B-011****Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

**J-001/J-007****Spannrit GmbH**

Industriestraße 3  
63801 Kleinostheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6027 4064-0, Fax +49 (0) 6027 4064-20  
info@spannrit.de, www.spannrit.de

**J-011****M. Spennlé GmbH Schuhleistenfabrik**

Große Bahnhofstraße 39  
99755 Ellrich, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36332 7463-0, Fax +49 (0) 36332 746319  
info@spenle.de, www.spenle.de

**A-027****Spentys**

Rue Saint-Denis 121  
1190 Forest, Belgium

**B-001****SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52  
13407 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88  
info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de

**G-001****Stinova GmbH**

Neulandstraße 11  
77855 Achern, Deutschland



**E-033**

**Studiengemeinschaft Orthopädieschuhtechnik  
Hannover e.V.**

Martinstraße 79  
49080 Osnabrück, Deutschland



**G-020**

**Stuppy Schuhfabrik GmbH**

Fabrikstraße 5  
66509 Riesweiler-Mühlbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6336 236, Fax +49 (0) 6336 5452  
info@stuppy-reflexor.de, www.stuppy-reflexor.de



**E-020**

**SVIG SRL**

Via Abruzzo 22  
31029 Vittorio Veneto TV, Italien  
Tel. +39 0438 940831, Fax +39 0438 940141  
estero@svig.it; commerciale@svig.it, www.svig.it

**T**

**J-014**

**Taika3D**

Finnooniitty 7  
2270 Espoo, Finnland

**A-009**

**TalarMade LTD**

Edinburgh House, Millennium Way  
S41 8ND Chesterfield, United Kingdom

**B-030**

**Tan Company Italia SRL**

Centro Direzionale G7  
80143 Napoli, Italien



**E-027**

**TechMed 3D**

750 Chemin Olivier #101  
G7A2P7 Lévis, Kanada  
Tel. +1 418 836 8100  
marketing@techmed3d.com, www.techmed3d.com

**F-010****Thanner GmbH**

Am Fallenweg 30  
89420 Höchstädt (an der Donau), Deutschland  
Tel. +49 (0) 9074 9551-0  
info@thanner-gmbh.com, www.thanner-gmbh.com

**G-009****TRILAY GmbH**

Herrenberger Straße 9  
72119 Ammerbuch, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7073 8762490  
info@trilay.de, www.trilay.de

**V****D-019****Florett GmbH**

Weinbergstraße 15  
93413 Cham, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9971 48720  
info@florett.de, www.florett.de

**D-009****Vaupel Orthopädie-Technik GmbH**

Am Pannofen 49  
47608 Geldern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2831 13336-0  
info@vaupel-online.de, www.vaupel-online.de

**A-013****Vebitosolution GmbH**

Am Campus 2  
48565 Steinfurt, Deutschland

**J-006****Vitamin Swiss Brand**

Illnauerstraße 19  
8307 Effretikon, Schweiz



**W**

---



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

---

**H-011**

**Wimpex/Kilde-Medic**

H. P. Hanssens Gade 42  
DK-6200 Aabenraa, Dänemark

---



**F-009**

**Witzel Vacupress e.K.**

Max-Keith-Straße 66  
45136 Essen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 201 6462284  
info@vacupress.de, www.vacupress.de

---

**X**

---

**D-008**

**Xsensible**

Oude Kleefsebaan 119  
6572 AK Berg en Dal, Niederlande

---

**c.maurer**

FACHMEDIEN

Besuchen  
Sie uns am Stand  
**H-006/H-007**

---



**Kostenloses WLAN  
für Besucher:  
[hotspot.koelnmesse](https://hotspot.koelnmesse.de)**



### Ausstattung/Einrichtung Werkstatt

3D-Drucker .....	63
CAD/CAM-Messsysteme .....	63
Gebrauchtmaschinen/-geräte .....	65
Maschinen & Geräte .....	66
Maschinenzubehör .....	68
Werkstattbau & -einrichtung .....	69
Sonstige .....	70

### Ausstattung/Einrichtung/Laden & Büro

Ladeneinrichtung .....	70
Software/EDV-Systeme .....	71

### Aus- & Weiterbildung

Universitäten/Fachhochschulen .....	71
Sonstige .....	72

### Dienstleistung

Abrechnungsdienstleister .....	73
Dienstleister Internet .....	73
Qualitätsmanagement/Zertifizierung .....	73
Sonstige .....	73

### EDV

Abrechnungssoftware .....	74
Hardware .....	74
Software .....	75
Warenwirtschaftssystem .....	76
Sonstige .....	76

### Einlagen

Einlagenmaterial/-elemente .....	77
Einlagenrohlinge .....	79
Einlagensysteme .....	83
Sensomotorische/neurologische Einlagen .....	86
Sporteinlagen .....	87
Sonstige .....	89

### Fußpflege/Podologie

Desinfektion .....	91
Sterilisation und Reinigung .....	91
Praxiseinrichtungen & -ausstattung .....	91
Sonstige .....	91

## Fußstützen

Fußstützen .....	92
------------------	----

## Kompressionsversorgung

Kompressionsstrümpfe .....	92
Sonstige .....	92

## Materialien, Roh- & Hilfsstoffe

Holz .....	93
Klebstoffe .....	93
Kunststoffe .....	94
Leder .....	95
Polster .....	96
Verbundwerkstoffe .....	97
Sonstige .....	98

## Medien

Verlage .....	98
---------------	----

## Messmethoden

Bewegungsanalyse .....	99
Druckverteilungsmessung .....	100
Fußscanner .....	100
Scan- und Druckmessmethoden .....	103
Sonstige .....	104

## Orthesen & Bandagen

Fuß-/Zehenorthesen .....	105
Hallux-Valgus-Bandagen .....	106
Kniebandagen .....	107
Knieorthesen .....	107
Sprunggelenkbandagen .....	108
Sonstige Bandagen.....	109
Sprunggelenkorthesen .....	109
Sonstige Orthesen .....	110

## Orthopädische Maßschuhe

Bodenteile .....	111
Leisten .....	112
Schäfte .....	114
Zubehör .....	115
Sonstige .....	115



### Sanitätshausware

Sonstige .....	117
----------------	-----

### Schuhe

Funktionsschuhe .....	116
Komfortschuhe .....	118
Sicherheitsschuhe .....	120
Sportschuhe .....	120
Therapieschuhe .....	121
Sonstige .....	123

### Verbände & Organisationen

Lederhändler .....	124
Sonstige .....	124

## Ausstattung/Einrichtung Werkstatt

## 3D-Drucker



B-001

**SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52  
13407 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88  
info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de

## CAD/CAM-Messsysteme



B-002

**Antonius Köster GmbH & Co. KG**

Hünenburgstraße 6  
59872 Meschede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 291 13078900, Fax +49 (0) 291 13078999  
info@innovative-cad-cam-solutions.com  
www.innovative-cad-cam-solutions.com



C-019

**Atom Stanz- und Schneidesysteme GmbH**

Massachusetts Avenue 28  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 8007-0  
info@atom-germany.com, www.atom-germany.com



B-021

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



A-015

**Elinvision**

Terminalo G. 3  
54469 Kaunas, Litauen  
Tel. +370 37 351987  
info@elinvision.com, www.elinvision.com



D-021

**FootMill & Systemic-CAD R**

Strandweg 2  
24939 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 44035  
www.footmill.de



**I-012**

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A

5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande

Tel. +31 85 018 5198

info@lutracad.com, www.lutracad.com



**F-030**

**Oesterreich Orthopädie-Technik**

Bgm.-Smidt-Straße 32 – 36

28195 Bremen, Deutschland

Tel. +49 (0) 421 790030

info@ot-oesterreich.de, www.ot-oesterreich.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8 – 14

73252 Lenningen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298

info@perpedes.de, www.perpedes.de



**C-032**

**phoenix GmbH & Co. KG**

Josef-Felder-Straße 53

81241 München, Deutschland

Tel. +49 (0) 89 92772982, Fax +49 (0) 89 74039981

kontakt@phoenix-innovation.de, www.phoenix-innovation.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c

7483 PG Haaksbergen, Niederlande

Tel. +31 53 5740670

info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**J-011**

**M. Spenlé GmbH Schuhleistenfabrik**

Große Bahnhofstraße 39  
99755 Ellrich, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36332 7463-0, Fax +49 (0) 36332 746319  
info@spenle.de, www.spenle.de



**B-001**

**SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52  
13407 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88  
info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de



**E-027**

**TechMed 3D**

750 Chemin Olivier #101  
G7A2P7 Lévis, Kanada  
Tel. +1 418 836 8100  
marketing@techmed3d.com, www.techmed3d.com



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

## Gebrauchtmaschinen/-geräte



**G-001**

**Wilhelm Brocksieper GmbH**

Eininghauser Weg 20  
58515 Lüdenscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2351 7062, Fax +49 (0) 2351 78580  
info@brocksieper-gmbh.de, www.brocksieper-gmbh.de



**Maschinen & Geräte**

---



**F-019**

**AFT International GmbH**

Eichenhofer Weg 1  
42279 Wuppertal, Deutschland  
Tel. +49 (0) 202 64774-0  
verkauf@aft-international.de, www.aft-international.com

---



**C-019**

**Atom Stanz- und Schneidesysteme GmbH**

Massachusetts Avenue 28  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 8007-0  
info@atom-germany.com, www.atom-germany.com

---

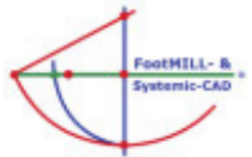


**G-001**

**Wilhelm Brocksieper GmbH**

Eininghauser Weg 20  
58515 Lüdenscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2351 7062, Fax +49 (0) 2351 78580  
info@brocksieper-gmbh.de, www.brocksieper-gmbh.de

---



**D-021**

**FootMill & Systemic-CAD R**

Strandweg 2  
24939 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 44035  
www.footmill.de

---



**F-003**

**Formlabs GmbH**

Nalepastraße 18  
12459 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 7001 07401  
3d@druckerfachmann.de, www.ihre-additive-fertigung.de

---



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com

---



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**G-010**

**HP Deutschland GmbH**

Herrenberger Straße 140  
71034 Böblingen, Deutschland  
Tel. +49 703 19869013  
www.hp.com/de/healthcare3dprinting



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubuurn, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8-14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de



**C-032**

**phoenix GmbH & Co. KG**

Josef-Felder-Straße 53  
81241 München, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 92772982, Fax +49 (0) 89 74039981  
kontakt@phoenix-innovation.de, www.phoenix-innovation.de



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com



**F-005**

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**

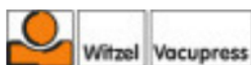
Marie-Curie-Straße 19  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 2490  
info@pfi-germany.com, www.pfi-germany.de



**G-009**

**TRILAY GmbH**

Herrenberger Straße 9  
72119 Ammerbuch, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7073 8762490  
info@trilay.de, www.trilay.de



**F-009**

**Witzel Vacupress e.K.**

Max-Keith-Straße 66  
45136 Essen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 201 6462284  
info@vacupress.de, www.vacupress.de

### Maschinenzubehör



**F-019**

**AFT International GmbH**

Eichenhofer Weg 1  
42279 Wuppertal, Deutschland  
Tel. +49 (0) 202 64774-0  
verkauf@aft-international.de, www.aft-international.com



**C-019**

**Atom Stanz- und Schneidesysteme GmbH**

Massachusetts Avenue 28  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 8007-0  
info@atom-germany.com, www.atom-germany.com



**G-001**

**Wilhelm Brocksieper GmbH**

Eininghauser Weg 20  
58515 Lüdenscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2351 7062, Fax +49 (0) 2351 78580  
info@brocksieper-gmbh.de, www.brocksieper-gmbh.de



**F-003**

**Formlabs GmbH**

Nalepastraße 18  
12459 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 7001 07401  
3d@druckerfachmann.de, www.ihre-additive-fertigung.de



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

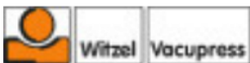
Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**G-009**

**TRILAY GmbH**

Herrenberger Straße 9  
72119 Ammerbuch, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7073 8762490  
info@trilay.de, www.trilay.de



**F-009**

**Witzel Vacupress e.K.**

Max-Keith-Straße 66  
45136 Essen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 201 6462284  
info@vacupress.de, www.vacupress.de

### Werkstattbau & -einrichtung



**G-001**

**Wilhelm Brocksieper GmbH**

Eininghauser Weg 20  
58515 Lüdenscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2351 7062, Fax +49 (0) 2351 78580  
info@brocksieper-gmbh.de, www.brocksieper-gmbh.de



## Ausstellerverzeichnis nach Warengruppen



drucker  
fachmann.de

**F-003**

**druckerfachmann.de GmbH & Co. KG**

Wegedornstraße 36  
12524 Berlin, Deutschland  
Tel. 0800 220 2100  
3d@druckerfachmann.de  
www.ihre-additive-fertigung.de



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com

### Sonstige



**G-001**

**Wilhelm Brocksieper GmbH**

Eininghauser Weg 20  
58515 Lüdenscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2351 7062, Fax +49 (0) 2351 78580  
info@brocksieper-gmbh.de, www.brocksieper-gmbh.de

### Ausstattung/Einrichtung/Laden & Büro

#### Ladeneinrichtung



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

## Software/EDV-Systeme

---



**B-002**

**Antonius Köster GmbH & Co. KG**

Hünenburgstraße 6  
59872 Meschede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 291 13078900, Fax +49 (0) 291 13078999  
info@innovative-cad-cam-solutions.com  
www.innovative-cad-cam-solutions.com

---



**B-005**

**Medilogic Medizintechnik GmbH**

Mittelstraße 9  
12529 Schönefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 63306340  
medilogic@medilogic.com, www.medilogic.com

---



**D-010**

**nord-IT-systeme GmbH**

Carl-Benz-Straße 26  
26655 Westerstede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 4488 52029-0  
contact@nord-it-systeme.de, www.nord-it-systeme.de

---



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubeuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de

---

## Aus- & Weiterbildung

### Universitäten/Fachhochschulen

---



**E-038**

**FH Münster, Labor für Biomechanik**

Bürgerkamp 3  
48565 Steinfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2551 962-813, Fax +49 (0) 2551 962-513  
biomechanik@fh-muenster.de, www.fh-muenster.de/bio-  
mechanik

---

**Sonstige**

---



**B-002**

**Antonius Köster GmbH & Co. KG**

Hünenburgstraße 6  
59872 Meschede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 291 13078900, Fax +49 (0) 291 13078999  
info@innovative-cad-cam-solutions.com  
www.innovative-cad-cam-solutions.com

---



**E-038**

**FH Münster, Labor für Biomechanik**

Bürgerkamp 3  
48565 Steinfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2551 962-813, Fax +49 (0) 2551 962-513  
biomechanik@fh-muenster.de, www.fh-muenster.de/bio-  
mechanik

---



**F-012**

**Footpower Service GmbH**

Kaiserstraße 150  
51643 Gummersbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2261 97460-30, Fax +49 (0) 2261 97460-35  
service@footpower.de, www.footpower.de

---



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

---



**F-005**

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**

Marie-Curie-Straße 19  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 2490  
info@pfi-germany.com, www.pfi-germany.de

---

### Dienstleistung

#### Abrechnungsdienstleister



**F-001**

**Optica Abrechnungszentrum Dr. Güldener GmbH**

Marienstraße 10

70178 Stuttgart, Deutschland

Tel. +49 (0) 711 99373-2000, Fax +49 (0) 711 99373-2025

info@optica.de, www.optica.de

#### Dienstleister Internet



**G-032**

**Dartfish Deutschland GmbH**

Wallbergstraße 3

82024 Taufkirchen, Deutschland

Tel. +49 (0) 9339 9892031, Fax +49 (0) 9339 988912

norbert.krosta@dartfish.com, www.dartfish-bewegungsanalyse.com

#### Qualitätsmanagement/Zertifizierung



**F-005**

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**

Marie-Curie-Straße 19

66953 Pirmasens, Deutschland

Tel. +49 (0) 6331 2490

info@pfi-germany.com, www.pfi-germany.de

#### Sonstige



**B-002**

**Antonius Köster GmbH & Co. KG**

Hünenburgstraße 6

59872 Meschede, Deutschland

Tel. +49 (0) 291 13078900, Fax +49 (0) 291 13078999

info@innovative-cad-cam-solutions.com

www.innovative-cad-cam-solutions.com



**G-032**

**Dartfish Deutschland GmbH**

Wallbergstraße 3

82024 Taufkirchen, Deutschland

Tel. +49 (0) 9339 9892031, Fax +49 (0) 9339 988912

norbert.krosta@dartfish.com, www.dartfish-bewegungsanalyse.com



**F-001**

**Optica Abrechnungszentrum Dr. Güldener GmbH**

Marienstraße 10

70178 Stuttgart, Deutschland

Tel. +49 (0) 711 99373-2000, Fax +49 (0) 711 99373-2025

info@optica.de, www.optica.de

## EDV

### Abrechnungssoftware



nord-IT-systeme  
GmbH

**D-010**

**nord-IT-systeme GmbH**

Carl-Benz-Straße 26

26655 Westerstede, Deutschland

Tel. +49 (0) 4488 52029-0

contact@nord-it-systeme.de, www.nord-it-systeme.de



**F-001**

**Optica Abrechnungszentrum Dr. Güldener GmbH**

Marienstraße 10

70178 Stuttgart, Deutschland

Tel. +49 (0) 711 99373-2000, Fax +49 (0) 711 99373-2025

info@optica.de, www.optica.de

## Hardware



elinvision  
intelligent e-vision

**A-015**

**Elinvision**

Terminalo G. 3

54469 Kaunas, Litauen

Tel. +370 37 351987

info@elinvision.com, www.elinvision.com



**F-030**

**Oesterreich Orthopädie-Technik**

Bgm.-Smidt-Straße 32 – 36

28195 Bremen, Deutschland

Tel. +49 (0) 421 790030

info@ot-oesterreich.de, www.ot-oesterreich.de



E-019

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com



E-027

**TechMed 3D**

750 Chemin Olivier #101  
G7A2P7 Lévis, Kanada  
Tel. +1 418 836 8100  
marketing@techmed3d.com, www.techmed3d.com

---

**Software**


---



G-032

**Dartfish Deutschland GmbH**

Wallbergstraße 3  
82024 Taufkirchen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9339 9892031, Fax +49 (0) 9339 988912  
norbert.krosta@dartfish.com, www.dartfish-bewegungsanalyse.com



I-012

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A  
5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande  
Tel. +31 85 018 5198  
info@lutracad.com, www.lutracad.com



D-010

**nord-IT-systeme GmbH**

Carl-Benz-Straße 26  
26655 Westerstede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 4488 52029-0  
contact@nord-it-systeme.de, www.nord-it-systeme.de



F-001

**Optica Abrechnungszentrum Dr. Güldener GmbH**

Marienstraße 10  
70178 Stuttgart, Deutschland  
Tel. +49 (0) 711 99373-2000, Fax +49 (0) 711 99373-2025  
info@optica.de, www.optica.de

---



## Ausstellerverzeichnis nach Warengruppen



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de



**E-027**

**TechMed 3D**

750 Chemin Olivier #101

G7A2P7 Lévis, Kanada

Tel. +1 418 836 8100

marketing@techmed3d.com, www.techmed3d.com



**G-009**

**TRILAY GmbH**

Herrenberger Straße 9

72119 Ammerbuch, Deutschland

Tel. +49 (0) 7073 8762490

info@trilay.de, www.trilay.de



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e

89257 Illertissen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30

info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

## Warenwirtschaftssystem



**D-010**

**nord-IT-systeme GmbH**

Carl-Benz-Straße 26

26655 Westerstede, Deutschland

Tel. +49 (0) 4488 52029-0

contact@nord-it-systeme.de, www.nord-it-systeme.de

## Sonstige



**D-010**

**nord-IT-systeme GmbH**

Carl-Benz-Straße 26

26655 Westerstede, Deutschland

Tel. +49 (0) 4488 52029-0

contact@nord-it-systeme.de, www.nord-it-systeme.de

## Einlagen

## Einlagenmaterial/-elemente



F-019

**AFT International GmbH**

Eichenhofer Weg 1

42279 Wuppertal, Deutschland

Tel. +49 (0) 202 64774-0

verkauf@aft-international.de, www.aft-international.com



B-021

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16

07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland

Tel. +49 (0) 36628 66-1000

info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com

Orthopädie Kunststoffe  
orthopedic plastics | since 1962

C-031

**Beil Kunststoffprod.- und Handelsges. mbH**

Lehmkuhlenweg 25

31224 Peine, Deutschland

Tel. +49 (0) 5171 7099-0, Fax +49 (0) 5171 7099-29

service@beil-peine.de, www.beil-peine.de

brucare  
PODO - ORTHOPEDICS

B-004

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C

3090 Overijse, Belgien

Tel. +32 10244 122

info@brucare.be, www.brucare.com



chami orthopädie service

J-009

**Chami Orthopädie Service Inh. Thomas Chami**

Bismarckstraße 1

76833 Siebeldingen, Deutschland

Tel. +49 (0) 6345 959960, Fax +49 (0) 6345 9599611

info@orthopaedieservice.com, www.orthopaedieservice.com



F-003

**Formlabs GmbH**

Nalepastraße 18

12459 Berlin, Deutschland

Tel. +49 (0) 30 7001 07401

3d@druckerfachmann.de, www.ihre-additive-fertigung.de



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**F-020**

**HEMA Orthopädische Systeme GmbH**

An der Brückwiese 2  
99610 Sömmerda/OT Tunzenhausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 3634 6836-0, Fax +49 (0) 3634 6836-20  
info@hema-online.de, www.hema-online.de



**A-031**

**Medika Italia SR L**

Via Tione 13  
37010 Pastrengo, Italien  
Tel. +39 045 6770272  
info@medikaitalia.it, www.medikaitalia.it



**G-022**

**Neskrid 4Allfeet B.V. 4Allbrands**

Ericssonstraat 2, Gate 2  
5121 ML Rijen, Niederlande  
Tel. +31 85 0080081  
info@neskrid.com, www.neskrid.com



**C-001**

**nora systems GmbH**

**EVA solutions for health and industry**

Höhnerweg 2-4  
69469 Weinheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6201 805486  
info-eva@nora.com, www.nora-material.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8–14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**D-009**

**Vaupel Orthopädie-Technik GmbH**

Am Pannofen 49  
47608 Geldern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2831 13336-0  
info@vaupel-online.de, www.vaupel-online.de

### Einlagenrohlinge



**F-019**

**AFT International GmbH**

Eichenhofer Weg 1  
42279 Wuppertal, Deutschland  
Tel. +49 (0) 202 64774-0  
verkauf@aft-international.de, www.aft-international.com



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



Orthopädie Kunststoffe  
orthopedic plastics | since 1962

**C-031**

**Beil Kunststoffprod.- und Handelsges. mbH**

Lehmkuhlenweg 25

31224 Peine, Deutschland

Tel. +49 (0) 5171 7099-0, Fax +49 (0) 5171 7099-29

service@beil-peine.de, www.beil-peine.de



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C

3090 Overijse, Belgien

Tel. +32 10244 122

info@brucare.be, www.brucare.com



**J-009**

**Chami Orthopädie Service Inh. Thomas Chami**

Bismarckstraße 1

76833 Siebeldingen, Deutschland

Tel. +49 (0) 6345 959960, Fax +49 (0) 6345 9599611

info@orthopaedieservice.com, www.orthopaedieservice.com



drucker  
fachmann.de

**F-003**

**druckerfachmann.de GmbH & Co. KG**

Wegedornstraße 36

12524 Berlin, Deutschland

Tel. 0800 220 2100

3d@druckerfachmann.de

www.ihre-additive-fertigung.de



**F-012**

**Footpower Service GmbH**

Kaiserstraße 150

51643 Gummersbach, Deutschland

Tel. +49 (0) 2261 97460-30, Fax +49 (0) 2261 97460-35

service@footpower.de, www.footpower.de



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1

73095 Albershausen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990

info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**F-020**

**HEMA Orthopädische Systeme GmbH**

An der Brückwiese 2  
99610 Sömmerda/OT Tunzenhausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 3634 6836-0, Fax +49 (0) 3634 6836-20  
info@hema-online.de, www.hema-online.de



**C-009**

**Jurtin Medical Systeme Einlagen GmbH**

Rossmarkt 45  
4910 Ried im Innkreis, Österreich  
Tel. +43 7752 21255, Fax +43 7752 21219  
office@jurtin.at, www.jurtin.at



**F-021**

**Orthopädie Kall GmbH**

Dreherstraße 21 – 23  
42899 Remscheid, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2191 94730, Fax +49 (0) 2191 947310  
info@ok-kall.de, www.ok-kall.de



**G-001**

**Fritz Minke GmbH & Co. KG**

Cecilienstraße 31  
47051 Duisburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 203 28101-0, Fax +49 (0) 203 28101-70  
info@minke.de, www.minke.de



**G-022**

**Neskrid 4Allfeet B.V. 4Allbrands**

Ericssonstraat 2, Gate 2  
5121 ML Rijen, Niederlande  
Tel. +31 85 0080081  
info@neskrid.com, www.neskrid.com



**B-010**

**Orthotech GmbH**

Grubmühl 20  
82131 Gauting-Stockdorf, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 893587-0, Fax +49 (0) 89 893587-20  
info@orthotech-gmbh.de, www.orthotech-gmbh.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubeuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8 – 14

73252 Lenningen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298

info@perpedes.de, www.perpedes.de



**J-001/J-007**

**Spannrit GmbH**

Industriestraße 3

63801 Kleinostheim, Deutschland

Tel. +49 (0) 6027 4064-0, Fax +49 (0) 6027 4064-20

info@spannrit.de, www.spannrit.de



**B-001**

**SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52

13407 Berlin, Deutschland

Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88

info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de



**G-009**

**TRILAY GmbH**

Herrenberger Straße 9

72119 Ammerbuch, Deutschland

Tel. +49 (0) 7073 8762490

info@trilay.de, www.trilay.de



**D-009**

**Vaupel Orthopädie-Technik GmbH**

Am Pannofen 49

47608 Geldern, Deutschland

Tel. +49 (0) 2831 13336-0

info@vaupel-online.de, www.vaupel-online.de



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

### Einlagensysteme



**B-021**

**Bauerfeind AG**

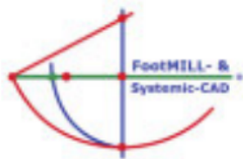
Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de



**D-021**

**FootMill & Systemic-CAD R**

Strandweg 2  
24939 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 44035  
www.footmill.de



**F-012**

**Footpower Service GmbH**

Kaiserstraße 150  
51643 Gummersbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2261 97460-30, Fax +49 (0) 2261 97460-35  
service@footpower.de, www.footpower.de



**F-020**

**HEMA Orthopädische Systeme GmbH**

An der Brückwiese 2  
99610 Sömmerda/OT Tunzenhausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 3634 6836-0, Fax +49 (0) 3634 6836-20  
info@hema-online.de, www.hema-online.de



**C-009**

**Jurtin Medical Systemeinlagen GmbH**

Rossmarkt 45  
4910 Ried im Innkreis, Österreich  
Tel. +43 7752 21255, Fax +43 7752 21219  
office@jurtin.at, www.jurtin.at



**I-012**

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A  
5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande  
Tel. +31 85 018 5198  
info@lutracad.com, www.lutracad.com



**F-030**

**Oesterreich Orthopädie-Technik**

Bgm.-Smidt-Straße 32 – 36  
28195 Bremen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 421 790030  
info@ot-oesterreich.de, www.ot-oesterreich.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8 – 14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de



**E-029**

**Plasmics GmbH**

Zeltgasse 3-5/1  
1080 Wien, Österreich  
Tel. +43 676 4540803  
medical@plasmics.com, www.plasmics.com



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**J-011**

**M. Spenlé GmbH Schuhleistenfabrik**

Große Bahnhofstraße 39  
99755 Ellrich, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36332 7463-0, Fax +49 (0) 36332 746319  
info@spenle.de, www.spenle.de



**G-009**

**TRILAY GmbH**

Herrenberger Straße 9  
72119 Ammerbuch, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7073 8762490  
info@trilay.de, www.trilay.de



**D-009**

**Vaupel Orthopädie-Technik GmbH**

Am Pannofen 49  
47608 Geldern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2831 13336-0  
info@vaupel-online.de, www.vaupel-online.de



### Sensomotorische/neurologische Einlagen

---



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com

---



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@brucare.be, www.brucare.com

---



**J-009**

**Chami Orthopädie Service Inh. Thomas Chami**

Bismarckstraße 1  
76833 Siebeldingen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6345 959960, Fax +49 (0) 6345 959611  
info@orthopaedieservice.com, www.orthopaedieservice.com

---



**F-012**

**Footpower Service GmbH**

Kaiserstraße 150  
51643 Gummersbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2261 97460-30, Fax +49 (0) 2261 97460-35  
service@footpower.de, www.footpower.de

---



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubeuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de

---



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8-14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de

---



**E-029**

**Plasmics GmbH**

Zeltgasse 3-5/1  
1080 Wien, Österreich  
Tel. +43 676 4540803  
medical@plasmics.com, www.plasmics.com



**J-001/J-007**

**Spannrit GmbH**

Industriestraße 3  
63801 Kleinostheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6027 4064-0, Fax +49 (0) 6027 4064-20  
info@spannrit.de, www.spannrit.de



**B-001**

**SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52  
13407 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88  
info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de

### Sporteinlagen



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@brucare.be, www.brucare.com



**J-009**

**Chami Orthopädie Service Inh. Thomas Chami**

Bismarckstraße 1  
76833 Siebeldingen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6345 959960, Fax +49 (0) 6345 9599611  
info@orthopaedieservice.com, www.orthopaedieservice.com



**C-005**

**Collonil Salzenbrodt GmbH & Co. KG**

Hermsdorfer Straße 70  
13437 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 4140440  
info@collonil.de, www.collonil.de



**F-012**

**Footpower Service GmbH**

Kaiserstraße 150  
51643 Gummersbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2261 97460-30, Fax +49 (0) 2261 97460-35  
service@footpower.de, www.footpower.de



**F-020**

**HEMA Orthopädische Systeme GmbH**

An der Brückwiese 2  
99610 Sömmerda/OT Tunzenhausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 3634 6836-0, Fax +49 (0) 3634 6836-20  
info@hema-online.de, www.hema-online.de



**G-010**

**HP Deutschland GmbH**

Herrenberger Straße 140  
71034 Böblingen, Deutschland  
Tel. +49 703 19869013  
www.hp.com/de/healthcare3dprinting



**F-030**

**Oesterreich Orthopädie-Technik**

Bgm.-Smidt-Straße 32 – 36  
28195 Bremen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 421 790030  
info@ot-oesterreich.de, www.ot-oesterreich.de



**B-010**

**Orthotech GmbH**

Grubmühl 20  
82131 Gauting-Stockdorf, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 893587-0, Fax +49 (0) 89 893587-20  
info@orthotech-gmbh.de, www.orthotech-gmbh.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubeuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de



**E-029**

**Plasmics GmbH**

Zeltgasse 3-5/1

1080 Wien, Österreich

Tel. +43 676 4540803

medical@plasmics.com, www.plasmics.com



**J-001/J-007**

**Spannrit GmbH**

Industriestraße 3

63801 Kleinostheim, Deutschland

Tel. +49 (0) 6027 4064-0, Fax +49 (0) 6027 4064-20

info@spannrit.de, www.spannrit.de



**D-009**

**Vaupel Orthopädie-Technik GmbH**

Am Pannofen 49

47608 Geldern, Deutschland

Tel. +49 (0) 2831 13336-0

info@vaupel-online.de, www.vaupel-online.de

### Sonstige



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16

07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland

Tel. +49 (0) 36628 66-1000

info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11

33609 Bielefeld, Deutschland

Tel. +49 (0) 521 782-0

sales@bsb.eu, www.bsb.eu



**C-005**

**Collonil Salzenbrodt GmbH & Co. KG**

Hermisdorfer Straße 70  
13437 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 4140440  
info@collonil.de, www.collonil.de



**G-022**

**Neskrid 4Allfeet B.V. 4Allbrands**

Ericssonstraat 2, Gate 2  
5121 ML Rijen, Niederlande  
Tel. +31 85 0080081  
info@neskrid.com, www.neskrid.com



**E-029**

**Plasmics GmbH**

Zeltgasse 3-5/1  
1080 Wien, Österreich  
Tel. +43 676 4540803  
medical@plasmics.com, www.plasmics.com



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**D-009**

**Vaupel Orthopädie-Technik GmbH**

Am Pannofen 49  
47608 Geldern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2831 13336-0  
info@vaupel-online.de, www.vaupel-online.de

### Fußpflege/Podologie

#### Desinfektion



**C-005**

**Collonil Salzenbrodt GmbH & Co. KG**

Hermisdorfer Straße 70  
13437 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 4140440  
info@collonil.de, www.collonil.de

#### Sterilisation und Reinigung



**C-005**

**Collonil Salzenbrodt GmbH & Co. KG**

Hermisdorfer Straße 70  
13437 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 4140440  
info@collonil.de, www.collonil.de

#### Praxiseinrichtungen & -ausstattung



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

#### Sonstige



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

## Fußstützen



**C-005**

**Collonil Salzenbrodt GmbH & Co. KG**

Hermisdorfer Straße 70  
13437 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 4140440  
info@collonil.de, www.collonil.de

## Kompressionsversorgung

### Kompressionsstrümpfe



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**G-007**

**Bort Medical**

Am Schweizerbach 1  
71384 Weinstadt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7151 99200-0, Fax +49 (0) 7151 99200-50  
medical@bort.com, www.bort.com



**E-005**

**Heinz Schiebler GmbH & Co. KG**

Marienallee 74  
24937 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 978999-0  
info@schiebler.de, www.schiebler.de

## Sonstige



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com



**E-005**

**Heinz Schiebler GmbH & Co. KG**

Marienallee 74  
24937 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 978999-0  
info@schiebler.de, www.schiebler.de

### Materialien, Roh- & Hilfsstoffe

#### Holz



**J-011**

**M. Spenlé GmbH Schuhleistenfabrik**

Große Bahnhofstraße 39  
99755 Ellrich, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36332 7463-0, Fax +49 (0) 36332 746319  
info@spenle.de, www.spenle.de

#### Klebstoffe



**J-009**

**Chami Orthopädie Service Inh. Thomas Chami**

Bismarckstraße 1  
76833 Siebeldingen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6345 959960, Fax +49 (0) 6345 9599611  
info@orthopaedieservice.com, www.orthopaedieservice.com



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**F-002**

**Renia GmbH**

Ostmerheimer Straße 516  
51109 Köln, Deutschland  
Tel. +49 (0) 221 6307990  
info@renia.com, www.renia.com



**F-002**

**Siema Vertriebsgesellschaft mbH**

Ostmerheimer Straße 516  
51109 Köln, Deutschland  
Tel. +49 221 6307990  
info@siema-vertrieb.de, www.siema-vertrieb.de

### Kunststoffe



**B-016**

**Beheshtian Shoes Company**

No. 41, Kazeruni Lane, Chaharbagh Abbasi Ave.  
8135667413 Isfahan, Iran  
Tel. +98 31 32202412  
export@beheshtian.com, www.beheshtian.com



Orthopädie Kunststoffe  
orthopedic plastics | since 1962

**C-031**

**Beil Kunststoffprod.- und Handelsges. mbH**

Lehmkuhlenweg 25  
31224 Peine, Deutschland  
Tel. +49 (0) 5171 7099-0, Fax +49 (0) 5171 7099-29  
service@beil-peine.de, www.beil-peine.de



**D-022**

**Dreve/Innovation MediTech GmbH**

Max-Planck-Straße 31  
59423 Unna, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2303 8807-716  
ortho@dreve.de, ortho.dreve.de



drucker  
fachmann.de

**F-003**

**druckerfachmann.de GmbH & Co. KG**

Wegedornstraße 36  
12524 Berlin, Deutschland  
Tel. 0800 220 2100  
3d@druckerfachmann.de  
www.ihre-additive-fertigung.de



**F-003**

**Formlabs GmbH**

Nalepastraße 18  
12459 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 7001 07401  
3d@druckerfachmann.de, www.ihre-additive-fertigung.de



**G-010**

**HP Deutschland GmbH**

Herrenberger Straße 140  
71034 Böblingen, Deutschland  
Tel. +49 703 19869013  
[www.hp.com/de/healthcare3dprinting](http://www.hp.com/de/healthcare3dprinting)



**I-012**

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A  
5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande  
Tel. +31 85 018 5198  
[info@lutracad.com](mailto:info@lutracad.com), [www.lutracad.com](http://www.lutracad.com)



**G-001**

**Fritz Minke GmbH & Co. KG**

Cecilienstraße 31  
47051 Duisburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 203 28101-0, Fax +49 (0) 203 28101-70  
[info@minke.de](mailto:info@minke.de), [www.minke.de](http://www.minke.de)

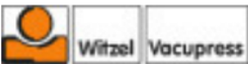


**C-001**

**nora systems GmbH**

**EVA solutions for health and industry**

Höhnerweg 2-4  
69469 Weinheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6201 805486  
[info-eva@nora.com](mailto:info-eva@nora.com), [www.nora-material.de](http://www.nora-material.de)



**F-009**

**Witzel Vacupress e.K.**

Max-Keith-Straße 66  
45136 Essen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 201 6462284  
[info@vacupress.de](mailto:info@vacupress.de), [www.vacupress.de](http://www.vacupress.de)

### Leder



**D-011**

**FinnComfort Waldi-Schuhfabrik GmbH**

Walter-Tron-Straße 2  
97437 Hassfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9521 9233-0, Fax +49 (0) 9521 9233-233  
[info@finncomfort.de](mailto:info@finncomfort.de), [www.finncomfort.de](http://www.finncomfort.de)



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com

---

**Polster**



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@brucare.be, www.brucare.com



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1  
73095 Albershausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990  
info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**F-020**

**HEMA Orthopädische Systeme GmbH**

An der Brückwiese 2  
99610 Sömmerda/OT Tunzenhausen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 3634 6836-0, Fax +49 (0) 3634 6836-20  
info@hema-online.de, www.hema-online.de



**G-001**

**Fritz Minke GmbH & Co. KG**

Cecilienstraße 31  
47051 Duisburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 203 28101-0, Fax +49 (0) 203 28101-70  
info@minke.de, www.minke.de



**C-001**

**nora systems GmbH**

**EVA solutions for health and industry**

Höhnerweg 2-4  
69469 Weinheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6201 805486  
info-eva@nora.com, www.nora-material.de



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F

5651 CA Eindhoven, Niederlande

Tel. +31 (0) 40 3410 900

info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

### Verbundwerkstoffe



Orthopädie Kunststoffe  
orthopedic plastics | since 1962

**C-031**

**Beil Kunststoffprod.- und Handelsges. mbH**

Lehmkuhlenweg 25

31224 Peine, Deutschland

Tel. +49 (0) 5171 7099-0, Fax +49 (0) 5171 7099-29

service@beil-peine.de, www.beil-peine.de



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C

3090 Overijse, Belgien

Tel. +32 10244 122

info@brucare.be, www.brucare.com



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1

73095 Albershausen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990

info@goetz-service.com, www.goetz-service.com



**E-009**

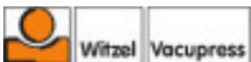
**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8-14

73252 Lenningen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298

info@perpedes.de, www.perpedes.de



**F-009**

**Witzel Vacupress e.K.**

Max-Keith-Straße 66

45136 Essen, Deutschland

Tel. +49 (0) 201 6462284

info@vacupress.de, www.vacupress.de



## Sonstige

---



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11  
33609 Bielefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 521 782-0  
sales@bsb.eu, www.bsb.eu

---



**E-020**

**SVIG SRL**

Via Abruzzo 22  
31029 Vittorio Veneto TV, Italien  
Tel. +39 0438 940831, Fax +39 0438 940141  
estero@svig.it; commerciale@svig.it, www.svig.it

---

## Medien

---

### Verlage

---



**H-006/H-007**

**C. Maurer Fachmedien GmbH & Co. KG**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-30  
info@maurer-fachmedien.de, www.maurer-fachmedien.de

---



**H-006/H-007**

**DER FUSS**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-0  
fuss@der-fuss.de, www.der-fuss.de

---



**H-006/H-007**

**foot & shoe**

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-0  
ost@ostechnik.de, www.foot-and-shoe.com

---



**H-006/H-007**

**MTD Verlag GmbH**

Schomburger Straße 11  
88279 Amtzell/Allgäu, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7520 958-0  
info@mtd.de, www.mtd.de

---

## Orthopädie

SCHUHTECHNIK

H-006/H-007

### Orthopädieschuhtechnik

Schubartstraße 21  
73312 Geislingen (Steige), Deutschland  
Tel. +49 (0) 7331 30708-0  
ost@ostechnik.de, www.ostechnik.de

## Messmethoden

### Bewegungsanalyse



G-032

### Dartfish Deutschland GmbH

Wallbergstraße 3  
82024 Taufkirchen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9339 9892031, Fax +49 (0) 9339 988912  
norbert.krosta@dartfish.com, www.dartfish-bewegungsanalyse.com



FH MÜNSTER  
University of Applied Sciences

E-038

### FH Münster, Labor für Biomechanik

Bürgerkamp 3  
48565 Steinfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2551 962-813, Fax +49 (0) 2551 962-513  
biomechanik@fh-muenster.de, www.fh-muenster.de/bio-  
mechanik



B-005

### Medilogic Medizintechnik GmbH

Mittelstraße 9  
12529 Schönefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 63306340  
medilogic@medilogic.com, www.medilogic.com



B-011

### PLT Products

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

### Druckverteilungsmessung



FH MÜNSTER  
University of Applied Sciences

**E-038**

**FH Münster, Labor für Biomechanik**

Bürgerkamp 3  
48565 Steinfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2551 962-813, Fax +49 (0) 2551 962-513  
biomechanik@fh-muenster.de, www.fh-muenster.de/bio-  
mechanik



**B-005**

**Medilogic Medizintechnik GmbH**

Mittelstraße 9  
12529 Schönefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 63306340  
medilogic@medilogic.com, www.medilogic.com



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8-14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de

### Fußscanner



antonius  
köster

**B-002**

**Antonius Köster GmbH & Co. KG**

Hünenburgstraße 6  
59872 Meschede, Deutschland  
Tel. +49 (0) 291 13078900, Fax +49 (0) 291 13078999  
info@innovative-cad-cam-solutions.com  
www.innovative-cad-cam-solutions.com



**C-019**

**Atom Stanz- und Schneidesysteme GmbH**

Massachusetts Avenue 28  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 8007-0  
info@atom-germany.com, www.atom-germany.com



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**E-012**

**CYS (Choose Your Shoes)**

Roorveld 12  
6093 PL Heythuysen, Niederlande  
Tel. +31 475 389130  
customer@cysgroup.eu, www.cysgroup.eu



**F-003**

**druckerfachmann.de GmbH & Co. KG**

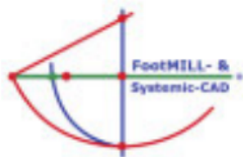
Wegedornstraße 36  
12524 Berlin, Deutschland  
Tel. 0800 220 2100  
3d@druckerfachmann.de  
www.ihre-additive-fertigung.de



**A-015**

**Elinvision**

Terminalo G. 3  
54469 Kaunas, Litauen  
Tel. +370 37 351987  
info@elinvision.com, www.elinvision.com



**D-021**

**FootMill & Systemic-CAD R**

Strandweg 2  
24939 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 44035  
www.footmill.de



**I-012**

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A

5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande

Tel. +31 85 018 5198

info@lutracad.com, www.lutracad.com



**B-005**

**Medilogic Medizintechnik GmbH**

Mittelstraße 9

12529 Schönefeld, Deutschland

Tel. +49 (0) 30 63306340

medilogic@medilogic.com, www.medilogic.com



**G-001**

**Fritz Minke GmbH & Co. KG**

Cecilienstraße 31

47051 Duisburg, Deutschland

Tel. +49 (0) 203 28101-0, Fax +49 (0) 203 28101-70

info@minke.de, www.minke.de



**F-030**

**Oesterreich Orthopädie-Technik**

Bgm.-Smidt-Straße 32 – 36

28195 Bremen, Deutschland

Tel. +49 (0) 421 790030

info@ot-oesterreich.de, www.ot-oesterreich.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubeuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8 – 14

73252 Lenningen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298

info@perpedes.de, www.perpedes.de



**C-032**

**phoenix GmbH & Co. KG**

Josef-Felder-Straße 53  
81241 München, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 92772982, Fax +49 (0) 89 74039981  
kontakt@phoenix-innovation.de, www.phoenix-innovation.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**J-011**

**M. Spenlé GmbH Schuhleistenfabrik**

Große Bahnhofstraße 39  
99755 Ellrich, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36332 7463-0, Fax +49 (0) 36332 746319  
info@spenle.de, www.spenle.de



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

## Scan- und Druckmessmethoden



**B-001**

**SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52  
13407 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88  
info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de



### Sonstige

---



FH MÜNSTER  
University of Applied Sciences

**E-038**

**FH Münster, Labor für Biomechanik**

Bürgerkamp 3  
48565 Steinfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2551 962-813, Fax +49 (0) 2551 962-513  
biomechanik@fh-muenster.de, www.fh-muenster.de/bio-  
mechanik

---



**B-005**

**Medilogic Medizintechnik GmbH**

Mittelstraße 9  
12529 Schönefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 63306340  
medilogic@medilogic.com, www.medilogic.com

---



YOUR OUTSOURCING PARTNER  
for professional footcare

**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl

---



SOLE  
by PodoPrinter

**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

---



Germany

**F-005**

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**

Marie-Curie-Straße 19  
66953 Pirmasens, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6331 2490  
info@pfi-germany.com, www.pfi-germany.de

---



orthopaedic solutions

**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

---



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

## Orthesen & Bandagen

### Fuß-/Zehenorthesen



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**B-004**

**Brucare Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@brucare.be, www.brucare.com



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de



**B-014**

**Hallufix AG**

Bavariafilmplatz 3  
82031 Grünwald, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 9605779-0  
info@hallufix.de, www.hallufix.com



**A-031**

**Medika Italia SR L**

Via Tione 13  
37010 Pastrengo, Italien  
Tel. +39 045 6770272  
info@medikaitalia.it, www.medikaitalia.it



**C-032**

**phoenix GmbH & Co. KG**

Josef-Felder-Straße 53  
81241 München, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 92772982, Fax +49 (0) 89 74039981  
kontakt@phoenix-innovation.de, www.phoenix-innovation.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

### Hallux-Valgus-Bandagen



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de



**B-014**

**Hallufix AG**

Bavariafilmplatz 3  
82031 Grünwald, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 9605779-0  
info@hallufix.de, www.hallufix.com



**A-031**

**Medika Italia SR L**

Via Tione 13

37010 Pastrengo, Italien

Tel. +39 045 6770272

info@medikaitalia.it, www.medikaitalia.it

### Kniebandagen



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16

07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland

Tel. +49 (0) 36628 66-1000

info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**G-007**

**Bort Medical**

Am Schweizerbach 1

71384 Weinstadt, Deutschland

Tel. +49 (0) 7151 99200-0, Fax +49 (0) 7151 99200-50

medical@bort.com, www.bort.com



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18

82399 Raisting, Deutschland

Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23

info@darco.de, www.darco.de



**E-005**

**Heinz Schiebler GmbH & Co. KG**

Marienallee 74

24937 Flensburg, Deutschland

Tel. +49 (0) 461 978999-0

info@schiebler.de, www.schiebler.de

### Knieorthesen



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16

07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland

Tel. +49 (0) 36628 66-1000

info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**G-007**

**Bort Medical**

Am Schweizerbach 1  
71384 Weinstadt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7151 99200-0, Fax +49 (0) 7151 99200-50  
medical@bort.com, www.bort.com



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de

**Sprungelenkbandagen**



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com



**G-007**

**Bort Medical**

Am Schweizerbach 1  
71384 Weinstadt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7151 99200-0, Fax +49 (0) 7151 99200-50  
medical@bort.com, www.bort.com



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de



**E-005**

**Heinz Schiebler GmbH & Co. KG**

Marienallee 74  
24937 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 978999-0  
info@schiebler.de, www.schiebler.de

### Sonstige Bandagen

---



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11  
33609 Bielefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 521 782-0  
sales@bsb.eu, www.bsb.eu

---



**E-005**

**Heinz Schiebler GmbH & Co. KG**

Marienallee 74  
24937 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 978999-0  
info@schiebler.de, www.schiebler.de

---

### Sprungelenkorthesen

---



**B-021**

**Bauerfeind AG**

Triebeser Straße 16  
07937 Zeulenroda-Triebes, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 66-1000  
info@bauerfeind.com, www.bauerfeind.com

---



**G-007**

**Bort Medical**

Am Schweizerbach 1  
71384 Weinstadt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7151 99200-0, Fax +49 (0) 7151 99200-50  
medical@bort.com, www.bort.com

---



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11  
33609 Bielefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 521 782-0  
sales@bsb.eu, www.bsb.eu

---



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de

---



**B-001**

**SPRINGER AKTIV AG**

Lengeder Straße 52  
13407 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 490003-0, Fax +49 (0) 30 490003-88  
info@springer-berlin.de, www.springer-berlin.de



**F-010**

**Thanner GmbH**

Am Fallenweg 30  
89420 Höchstädt (an der Donau), Deutschland  
Tel. +49 (0) 9074 9551-0  
info@thanner-gmbh.com, www.thanner-gmbh.com

### Sonstige Orthesen



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11  
33609 Bielefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 521 782-0  
sales@bsb.eu, www.bsb.eu



**F-003**

**druckerfachmann.de GmbH & Co. KG**

Wegedornstraße 36  
12524 Berlin, Deutschland  
Tel. 0800 220 2100  
3d@druckerfachmann.de  
www.ihre-additive-fertigung.de



**F-003**

**Formlabs GmbH**

Nalepastraße 18  
12459 Berlin, Deutschland  
Tel. +49 (0) 30 7001 07401  
3d@druckerfachmann.de, www.ihre-additive-fertigung.de



**G-010**

**HP Deutschland GmbH**

Herrenberger Straße 140  
71034 Böblingen, Deutschland  
Tel. +49 703 19869013  
www.hp.com/de/healthcare3dprinting



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

## Orthopädische Maßschuhe

### Bodenteile



**E-012**

**CYS (Choose Your Shoes)**

Roorveld 12  
6093 PL Heythuysen, Niederlande  
Tel. +31 475 389130  
customercare@cysgroup.eu, www.cysgroup.eu



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**F-010**

**Thanner GmbH**

Am Fallenweg 30  
89420 Höchstädt (an der Donau), Deutschland  
Tel. +49 (0) 9074 9551-0  
info@thanner-gmbh.com, www.thanner-gmbh.com

---

**Leisten**



**E-012**

**CYS (Choose Your Shoes)**

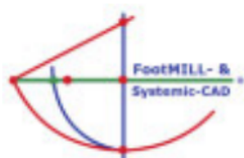
Roorveld 12  
6093 PL Heythuysen, Niederlande  
Tel. +31 475 389130  
customercare@cysgroup.eu, www.cysgroup.eu



**D-022**

**Dreve/Innovation MediTech GmbH**

Max-Planck-Straße 31  
59423 Unna, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2303 8807-716  
ortho@dreve.de, ortho.dreve.de



**D-021**

**FootMill & Systemic-CAD R**

Strandweg 2  
24939 Flensburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 461 44035  
www.footmill.de



**I-012**

**LutraCAD B.V.**

Plein 1969 1A  
5473 CA Heeswijk-Dinther, Niederlande  
Tel. +31 85 018 5198  
info@lutracad.com, www.lutracad.com



**G-001**

**Fritz Minke GmbH & Co. KG**

Cecilienstraße 31  
47051 Duisburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 203 28101-0, Fax +49 (0) 203 28101-70  
info@minke.de, www.minke.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de



**C-032**

**phoenix GmbH & Co. KG**

Josef-Felder-Straße 53

81241 München, Deutschland

Tel. +49 (0) 89 92772982, Fax +49 (0) 89 74039981

kontakt@phoenix-innovation.de, www.phoenix-innovation.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c

7483 PG Haaksbergen, Niederlande

Tel. +31 53 5740670

info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59

3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal

Tel. +351 256 023055

info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**J-011**

**M. Spenlé GmbH Schuhleistenfabrik**

Große Bahnhofstraße 39

99755 Ellrich, Deutschland

Tel. +49 (0) 36332 7463-0, Fax +49 (0) 36332 746319

info@spenle.de, www.spenle.de



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e

89257 Illertissen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30

info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de



**Schäfte**

---



**E-012**

**CYS (Choose Your Shoes)**

Roorveld 12  
6093 PL Heythuysen, Niederlande  
Tel. +31 475 389130  
customer-care@cysgroup.eu, www.cysgroup.eu

---



**B-033**

**Gökhan Ekici Schäftemacher-Modellager  
Express- Handmade in Germany!**

Hüttenstraße 1  
46419 Isselburg, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2874 900838  
zanaat-shoes@hotmail.com, www.schaeftemacher-nrw.de

---



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubeuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de

---



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl

---



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

---



**F-010**

**Thanner GmbH**

Am Fallenweg 30  
89420 Höchstädt (an der Donau), Deutschland  
Tel. +49 (0) 9074 9551-0  
info@thanner-gmbh.com, www.thanner-gmbh.com

---



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

### Zubehör



**D-022**

**Dreve/Innovation MediTech GmbH**

Max-Planck-Straße 31  
59423 Unna, Deutschland  
Tel. +49 (0) 2303 8807-716  
ortho@dreve.de, ortho.dreve.de



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubeuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travassas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

### Sonstige



**B-004**

**Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@calizo.eu, www.calizo.eu



**E-012**

**CYS (Choose Your Shoes)**

Roorveld 12  
6093 PL Heythuysen, Niederlande  
Tel. +31 475 389130  
customercare@cysgroup.eu, www.cysgroup.eu



**C-001**

**nora systems GmbH**

**EVA solutions for health and industry**

Höhnerweg 2 – 4  
69469 Weinheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6201 805486  
info-eva@nora.com, www.nora-material.de



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

Sanitätshausware

Sonstige



C-001

**nora systems GmbH**  
**EVA solutions for health and industry**  
Höhnerweg 2–4  
69469 Weinheim, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6201 805486  
info-eva@nora.com, www.nora-material.de

Schuhe

Funktionsschuhe



B-004

**Calizo**  
Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@calizo.eu, www.calizo.eu



D-011

**FinnComfort Waldi-Schuhfabrik GmbH**  
Walter-Tron-Straße 2  
97437 Hassfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9521 9233-0, Fax +49 (0) 9521 9233-233  
info@finncomfort.de, www.finncomfort.de



G-010

**HP Deutschland GmbH**  
Herrenberger Straße 140  
71034 Böblingen, Deutschland  
Tel. +49 703 19869013  
www.hp.com/de/healthcare3dprinting



A-021

**MBT-Swiss Physiological Footwear**  
conneKT 3  
97318 Kitzingen, Deutschland  
info@mbt-sav.com, www.mbt-deutschland.com



**A-031**

**Medika Italia SR L**

Via Tione 13  
37010 Pastrengo, Italien  
Tel. +39 045 6770272  
info@medikaitalia.it, www.medikaitalia.it



EST. GERMANY 1919

**I-004**

**Solid Schuhwerk GmbH**

Ehrenbergstraße 8  
78532 Tuttlingen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7461 96 12-0, Fax +49 (0) 7461 9612-70  
info@solidus.info, www.solidus.info



**G-020**

**Stuppy Schuhfabrik GmbH**

Fabrikstraße 5  
66509 Riesweiler-Mühlbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6336 236, Fax +49 (0) 6336 5452  
info@stuppy-reflexor.de, www.stuppy-reflexor.de



**D-019**

**Florett GmbH**

Weinbergstraße 15  
93413 Cham, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9971 48720  
info@florett.de, www.florett.de

### Komfortschuhe



**I-003**

**Berkemann GmbH & Co. KG**

Albin-May-Straße 3  
07937 Zeulenroda, Deutschland  
Tel. +49 (0) 36628 6658-00, Fax +49 (0) 36628 66-5818  
info@berkemann.com, www.berkemann.com



**D-002**

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de

**D-011****FinnComfort Waldi-Schuhfabrik GmbH**

Walter-Tron-Straße 2

97437 Hassfurt, Deutschland

Tel. +49 (0) 9521 9233-0, Fax +49 (0) 9521 9233-233

info@finncomfort.de, www.finncomfort.de

**B-014****Hallufix AG**

Bavariafilmplatz 3

82031 Grünwald, Deutschland

Tel. +49 (0) 89 9605779-0

info@hallufix.de, www.hallufix.com

**A-031****Medika Italia SR L**

Via Tione 13

37010 Pastrengo, Italien

Tel. +39 045 6770272

info@medikaitalia.it, www.medikaitalia.it

**E-021****Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8

83115 Neubuern, Deutschland

Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39

info@paromed.de, www.paromed.de

**I-004****Soliduschuhwerk GmbH**

Ehrenbergstraße 18

78532 Tuttlingen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7461 96 12-0, Fax +49 (0) 7461 9612-70

info@solidus.info, www.solidus.info

**G-020****Stuppy Schuhfabrik GmbH**

Fabrikstraße 5

66509 Rieschweiler-Mühlbach, Deutschland

Tel. +49 (0) 6336 236, Fax +49 (0) 6336 5452

info@stuppy-reflexor.de, www.stuppy-reflexor.de



**D-019**

**Florett GmbH**

Weinbergstraße 15  
93413 Cham, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9971 48720  
info@florett.de, www.florett.de

### Sicherheitsschuhe



**A-021**

**MBT-Swiss Physiological Footwear**

conneKT 3  
97318 Kitzingen, Deutschland  
info@mbt-sav.com, www.mbt-deutschland.com



**G-022**

**Neskrid 4Allfeet B.V. 4Allbrands**

Ericssonstraat 2, Gate 2  
5121 ML Rijen, Niederlande  
Tel. +31 85 0080081  
info@neskrid.com, www.neskrid.com



**B-010**

**Orthotech GmbH**

Grubmühl 20  
82131 Gauting-Stockdorf, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 893587-0, Fax +49 (0) 89 893587-20  
info@orthotech-gmbh.de, www.orthotech-gmbh.de



**F-010**

**Thanner GmbH**

Am Fallenweg 30  
89420 Höchstädt (an der Donau), Deutschland  
Tel. +49 (0) 9074 9551-0  
info@thanner-gmbh.com, www.thanner-gmbh.com

### Sportschuhe



**D-011**

**FinnComfort Waldi-Schuhfabrik GmbH**

Walter-Tron-Straße 2  
97437 Hassfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9521 9233-0, Fax +49 (0) 9521 9233-233  
info@finncomfort.de, www.finncomfort.de



G-022

**Neskrid 4Allfeet B.V. 4Allbrands**

Ericssonstraat 2, Gate 2  
5121 ML Rijen, Niederlande  
Tel. +31 85 0080081  
info@neskrid.com, www.neskrid.com



A-011

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de

---

**Therapieschuhe**


---



B-004

**Calizo**

Brusselsesteenweg 360C  
3090 Overijse, Belgien  
Tel. +32 10244 122  
info@calizo.eu, www.calizo.eu



D-002

**DARCO (Europe) GmbH**

Gewerbegebiet 18  
82399 Raisting, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8807 9228-0, Fax +49 (0) 8807 9228-23  
info@darco.de, www.darco.de



D-011

**FinnComfort Waldi-Schuhfabrik GmbH**

Walter-Tron-Straße 2  
97437 Hassfurt, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9521 9233-0, Fax +49 (0) 9521 9233-233  
info@finncomfort.de, www.finncomfort.de



B-014

**Hallufix AG**

Bavariafilmplatz 3  
82031 Grünwald, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 9605779-0  
info@hallufix.de, www.hallufix.com

---



---

**ORTHOTECH®**

---

**B-010**

**Orthotech GmbH**

Grubmühl 20  
82131 Gauting-Stockdorf, Deutschland  
Tel. +49 (0) 89 893587-0, Fax +49 (0) 89 893587-20  
info@orthotech-gmbh.de, www.orthotech-gmbh.de

---



**E-009**

**Perpedes GmbH**

Härtwasen 8-14  
73252 Lenningen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7021 73830-0, Fax +49 (0) 7021 73830-298  
info@perpedes.de, www.perpedes.de

---



**B-011**

**PLT Products**

Electrostraat 2c  
7483 PG Haaksbergen, Niederlande  
Tel. +31 53 5740670  
info@plt.products.nl, www.pltproducts.nl

---



**E-019**

**PodoPrinter BV**

Zwaanstraat 31F  
5651 CA Eindhoven, Niederlande  
Tel. +31 (0) 40 3410 900  
info@podoprinter.com, www.podoprinter.com

---



**I-004**

**Solidschuhwerk GmbH**

Ehrenbergstraße 18  
78532 Tuttlingen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7461 96 12-0, Fax +49 (0) 7461 9612-70  
info@solidus.info, www.solidus.info

---



**B-011**

**Soul2Sole**

Z.I. das Travessas Rua B. 47/59  
3700-347 S. Joao da Madeira, Portugal  
Tel. +351 256 023055  
info@s2sole.pt, www.s2sole.pt

---



**G-020**

**Stuppy Schuhfabrik GmbH**

Fabrikstraße 5  
66509 Rieschweiler-Mühlbach, Deutschland  
Tel. +49 (0) 6336 236, Fax +49 (0) 6336 5452  
info@stuppy-reflexor.de, www.stuppy-reflexor.de



**F-010**

**Thanner GmbH**

Am Fallenweg 30  
89420 Höchstädt (an der Donau), Deutschland  
Tel. +49 (0) 9074 9551-0  
info@thanner-gmbh.com, www.thanner-gmbh.com



**D-019**

**Florett GmbH**

Weinbergstraße 15  
93413 Cham, Deutschland  
Tel. +49 (0) 9971 48720  
info@florett.de, www.florett.de

**Sonstige**



**G-012**

**bsb-bentlage GmbH**

Sattelmeyerweg 11  
33609 Bielefeld, Deutschland  
Tel. +49 (0) 521 782-0  
sales@bsb.eu, www.bsb.eu



**E-021**

**Paromed GmbH & Co. KG**

Heft 8  
83115 Neubuern, Deutschland  
Tel. +49 (0) 8035 9039-0, Fax +49 (0) 8035 9039-39  
info@paromed.de, www.paromed.de



**A-011**

**Wiest GmbH**

Rudolf-Diesel-Straße 15e  
89257 Illertissen, Deutschland  
Tel. +49 (0) 7303 9611-0, Fax +49 (0) 7303 9611-30  
info@wiest-gmbh.de, www.wiest-gmbh.de



## Verbände & Organisationen

### Lederhändler

---



**H-020**

**GÖTZ Service GmbH**

Carl-Benz-Straße 1

73095 Albershausen, Deutschland

Tel. +49 (0) 7161 6102-0, Fax +49 (0) 7161 6102-990

info@goetz-service.com, www.goetz-service.com

### Sonstige

---



**F-005**

**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**

Marie-Curie-Straße 19

66953 Pirmasens, Deutschland

Tel. +49 (0) 6331 2490

info@pfi-germany.com, www.pfi-germany.de

---

### Impressum

Der Messekatalog ist ein Service der Zeitschrift Orthopädieschuhtechnik. Der Verlag hat bei der Schreibweise, Hallen- und Standnummern, Terminangaben und anderen Angaben große Sorgfalt auf die Richtigkeit verwandt. Der Verlag kann jedoch keine Gewähr für die Angaben und daraus folgenden Terminabsprachen und Handlungsweisen übernehmen. Die Haftung des Verlages für Personen-, Sach- und Vermögensschäden ist ausgeschlossen.

C. Maurer Fachmedien GmbH & Co. KG  
Schubartstraße 21, 73312 Geislingen/Steige  
Tel. 07331 30708-30  
ost@ostechnik.de, www.ostechnik.de







Baumgartner, Möller, Stinus

# Orthopädie- Schuhtechnik



Handwerk, Grundlagen, Orthopädie

3. überarbeitete und erweiterte Auflage, 336 Seiten  
über 1000 farbige Abbildungen, gebunden,  
Format 23 x 30,5 cm

**109,- €**

Das Lehrbuch- und Arbeitsbuch Orthopädienschuhtechnik vermittelt alle für eine zeitgemäße orthopädienschuhtechnische Versorgung des Fußes wesentlichen Aspekte – von den medizinischen Grundlagen über die relevanten Krankheitsbilder bis zu den Arbeitstechniken in der Werkstatt.

Eine klare Gliederung, über 1000 farbige Abbildungen und eine verständliche Darstellung des Wissens machen das Buch zum idealen Begleiter für die Ausbildung und die tägliche Praxis in der Orthopädienschuhtechnik.

## YOUR OUTSOURCING PARTNERS FOR PROFESSIONAL FOOTCARE

- 3D-Scantechnik
- Modellieren im eigenen Betrieb oder Outsourcing
- 3D gedruckte und gefräste Einlagen
- Maßangefertigte Flip-Flops und Hausschuhe
- Digitale Leistenfertigung
- Orthopädische Maßschuhe

Alles entwickelt von orthopädischen Experten.  
Wir unterstützen Euer Team!



LIVE TESTEN AUF DER OST-MESSE!  
Halle 04.2  
Stand: B-011

PLT  
[www.pltproducts.nl](http://www.pltproducts.nl)  
[info@pltproducts.nl](mailto:info@pltproducts.nl)

SOUL2SOLE  
[www.s2sole.pt](http://www.s2sole.pt)  
[info@s2sole.pt](mailto:info@s2sole.pt)