

Seminare für Lehrlinge

Diese Seminare sind speziell für Lehrlinge.
Sie sind nur mit Kopie des Schülerausweises (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)

Fachprogramm Forum

Freitag und Samstag

An beiden Tagen finden im **Forum innerhalb der Messehalle** kostenlose Vorträge und Podiumsdiskussionen statt.

Am Freitag Vormittag liegt der Schwerpunkt der kostenlosen Vorträge im Forum auf der Aus- und Weiterbildung.

Das genaue Programm finden Sie im Messekatalog.
Eine Anmeldung im Forum ist nicht erforderlich.

Öffnungszeiten Messe

Freitag, 20. Oktober 2023 9.00 – 18.00 Uhr
Samstag, 21. Oktober 2023 9.00 – 17.00 Uhr

 **Informationen rund um die Messe:**
www.ost-messe.de

Tickets bestellen

Um unnötige Wartezeiten an den Kassen zu vermeiden empfehlen wir ausdrücklich den Ticketkauf vorab

Tickets für die Messe, den Kongress und die Seminare können unter www.ost-messe.de/ticketshop bestellt werden.

Preise	Online-Preis	Tageskasse
Kongresseintritt Abo-Premium 1 Tag	147,00 €	
Kongresseintritt Abo-Premium 2 Tage	250,00 €	
Kongresseintritt Abo* 1 Tag	168,00 €	
Kongresseintritt Abo* 2 Tage	273,00 €	
Kongresseintritt 1 Tag	190,00 €	230,00 €
Kongresseintritt 2 Tage	299,00 €	350,00 €
Seminare	50,00 €	60,00 €
Lehrlingstag-Seminar**	15,00 €	20,00 €
Messeintritt 1 Tag	17,00 €	25,00 €
Messeintritt 2 Tage	28,00 €	35,00 €
Messeintritt 1 Tag mit Gutschein für Besucher	kostenlos	kostenlos

In der **Kongresskarte** ist der Eintritt zur Messe für den jeweiligen Tag enthalten.

In einer **Seminarkarte** ist der Messeintritt NICHT enthalten. Dieser muss zusätzlich gebucht werden.

Ein **Eintrittskartengutschein** kann ausschließlich online unter www.ost-messe.de/Tickets eingelöst werden.

Vorträge im **Forum** in der Messehalle können ohne Voranmeldung besucht werden und sind im Messeintritt enthalten.

* Der Kongresspreis **für Abonnenten der Orthopädieschuhtechnik, DER FUSS und MTD** gilt nur im Vorverkauf!

** Lehrlingstag-Seminare können nur mit Kopie des Schülerausweises gebucht werden.

Alle Preise sind Brutto-Preise.

 **Jetzt Tickets bestellen unter:**
www.ost-messe.de/ticketshop

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 Kölnmesse ca. 1 km)
Der Eingang West ist zu Fuß in ca. 8 Minuten erreichbar.
- ▶ **Kölner Hauptbahnhof** (Entfernung Kölnmesse ca. 2,5 km)
Von dort zur Kölnmesse:
 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“. Fahrtzeit 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“. Fahrtzeit ca. 45 Minuten.

Anreise mit dem Auto

10 Autobahnen münden in den Autobahnring um Köln. Dieser führt Sie kreuzungs- und ampelfrei direkt zum Messegelände. Folgen Sie einfach den grünen Hinweisschildern „Koelnmesse“. Es stehen genügend Parkplätze auf dem Messegelände zur Verfügung.

Adresse: Messeplatz 1, 50679 Köln

Mehr Informationen für Ihre Anreise:
www.ost-messe.de/anreise

Kongress- und Seminarprogramm

Jetzt Ticket sichern



SCAN ME

www.ost-messe.de



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 Compendium „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 muskuloskelettale Belastung und laufassozierte 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)

Samstag, 21. Oktober 2023

9:15 – 10:30 Uhr

Mein Betrieb – meine Zukunft.

Erfolgreiche Betriebs- und Nachfolgekonzepete

► Nachfolge in der Familie, Existenzgründung, Kooperationen, neue Technologien: BetriebsinhaberInnen 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)

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)

Fachprogramm Seminare

Seminare am 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 Orthopädieschuhtechnik

(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 Herausforderungen

(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)

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)



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

Seminare am 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 Schwing)

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 Schwing 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)

