

8. ORTHOPÄDIE SCHUHTECHNIK

Internationale Fachmesse und Kongress
24 | 25 Oktober 2025 Koelnkongress-Säle West



Kongress- und Seminarprogramm

Foto: C Malambo/peopleimages.com/Adobe Stock

Kongressprogramm

Freitag, 24. Oktober 2025

9:15 – 10:30 Uhr

Konservative und operative Korrekturen bei Achsfehlstellungen des Fußes
In Kooperation mit der Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie (GFFC)

Operative Korrekturen bei Fehlstellungen des Sprunggelenks – Prof. Markus Walther

Einfluss von konfektionierten Therapieschuhen auf die Belastungen der unteren Extremitäten.

Eine randomisiert-kontrollierte Studie – Thomas Stief

Hohlfuß und Plattfuß: Wie können Achsfehlstellungen am Rückfuß korrigiert werden? – Dr. Hartmut Stinus

Orthopädiesschuhtechnische Versorgungskonzepte beim Plattfuß – Michael Volkery

Orthopädiesschuhtechnische Versorgungskonzepte beim Hohlfuß – Matthias Löffler

11:00 – 12:15 Uhr

Fuß- und Schuhbiomechanik

Die Bestimmung der Achse des unteren Sprunggelenks – Struktur & Funktion – Anja Seeger

Die neue Generation technischer Laufschuhe:

Leistungsverbesserung, erhöhtes oder reduziertes Verletzungsrisiko für Freizeitläufer?

– Prof. Gert-Peter Brüggemann

13:30 – 14:45 Uhr

Die Evolution der Arthrosetherapie

In Kooperation mit der Deutschen Assoziation für Fuß und Sprunggelenk (F.A.F.)

Arthrose des Vor- und Mittelfußes: Therapieoptionen und ihre Entwicklung

– Dr. med. Mona Abbara-Czardybon

Behandlung der Arthrose am USG und Rückfuß – von damals bis heute – Dr. med. Benjamin Breuer

Behandlung der Arthrose des Sprunggelenks – Dr. Dariusch Arbab

Biomechanisch orientierte Konzepte zur Hilfsmittelversorgung bei Arthrosen an Fuß und Sprunggelenk – Tino Sprekelmeyer/Thomas Stief

15:15 – 16:30 Uhr

Sensomotorik: Wissenschaft und Praxis

In Kooperation mit der Studiengemeinschaft für Orthopädiesschuhtechnik e.V.

Aktueller Stand zur Evidenz der sensomotorischen Fußorthese – Dr. rer. nat. Steven Simon

Bewegung ermöglichen: Die Entwicklung der sensomotorischen Einlagenversorgung – Lothar Jahrling

Sensomotorische Fußorthesen (SMFO) vs. Propriozeptive Einlagen – Was hat sich in 25 Jahren der Anwendung entwickelt? Was ist geblieben? – Stephan Woltring

Qualitätsstandard in der Ausbildung: Curriculum Sensomotorik – Markus Seeßle

Samstag, 25. Oktober 2025

9:15 – 10:30 Uhr

Aus der Praxis für die Praxis

Fallbeispiel: Zweischalenorthese aus dem 3D-Drucker – OSM Hans-Peter Greifenhagen, OT Fabian Lohmann

Internationaler Meister: Aufbau und Förderung der Orthopädiesschuhtechnik im Ausland – OSM Bernd Franke

Die Leichtigkeit der Orthopädie: Neue Ansätze und Ideen für den Maßschuhbau – OSM Marc-André Villiger

Consumer-REPORT 2025 – Orthopädie-Schuhtechnik

Repräsentative Marktforschung zu Konsumverhalten, Produktnutzung und Zukunftsperspektiven –

Die Branche im Aufbruch – Jürgen Hanke

11:00 – 12:15 Uhr

Nachwuchs- und Fachkräftegewinnung in der Orthopädiesschuhtechnik

In Kooperation mit dem KomZet Orthopädiesschuhtechnik

Next Generation Orthopädiesschuhtechnik: So gewinnen Sie Azubis, die bleiben – Felix Behm

Wie bildet man erfolgreich aus? – N. N.

Nachwuchswerbung: Azubi-Messen und Praktika lohnt sich das? – OSM Matthias Ernet

Interesse für den Beruf wecken: Ausbildungsbotschafter für die Orthopädiesschuhtechnik

– Luis Blaha, Sascha Wigge, Julia Wedderkopf

13:30 – 14:45 Uhr

Die Zukunft der Orthopädiesschuhtechnik

Impulsvortrag:

Brauchen wir ein neues Selbstverständnis im Beruf? – Wolfgang Best

Herausforderungen und Perspektiven für die Orthopädiesschuhtechnik

Podiumsdiskussion mit Vertretern aus dem Handwerk, Moderation: Frederic Großmann

Seminarprogramm

Freitag, 24. Oktober 2025

9:30 – 10:30 Uhr

Raum 1

Füße anatomisch und therapeutisch begreifen

Franz Fischer und Dr. Jens Wippert

Raum 2

Die Begutachtungspraxis des Medizinischen Dienstes

Dr. med. Aziz Awa

Raum 3

Tell me what you want. What you really, really want!

Understanding User Practices for a Better Design of Assistive Devices

Prof. Fred Holtkamp und Dr. Jessica Hohenschon

14:00 – 15:00

Raum 2

Hilfsmittel: Gut begründen, erfolgreich verordnen

Dr. Ulrich Hafkemayer und Carsten Kramer

15:30 – 16:30 Uhr

Raum 1

Transparente Probeschuhe aus dem 3D-Drucker

Martin Jaeger

Raum 2

Sag mir was du willst. Was du wirklich, wirklich willst!

Die Anforderungen des Patienten verstehen: Grundlage für

die Gestaltung und die tatsächliche Nutzung des Hilfsmittels

Prof. Fred Holtkamp und Dr. Jessica Hohenschon

Raum 3

Externe Fertigung sinnvoll nutzen

Heike Ziegler und Gerold Elkemann

Samstag, 25. Oktober 2025

9:30 – 10:30 Uhr

Raum 1

Spiraldynamik® als funktioneller Ansatz in der Therapie

Dr. Jens Wippert

Raum 2

Scannen in der Orthopädiesschuhtechnik

Frederic Großmann und Martin Jaeger

Raum 3

Aktuelle Rechtsfragen: Externe Fertigung und Urteil zur Sensomotorik

Torsten Bornemann

11:00 – 12:00 Uhr

Raum 1

Über das Patientengespräch zur (besseren) Einlage

Dr. Jens Wippert und Franz Fischer

Raum 2

Der Kinderfuß

Dr. Ludwig Schwering und Dr. Vanni Tim Förster

12:30 – 13:30 Uhr

Raum 2

Das Diabetische Fußsyndrom und die Charcotarthropathie

Dr. Ludwig Schwering und Dr. Vanni Tim Förster

Raum 3

Künstliche Intelligenz im Handwerk

Patrick Amato

13:30 – 15:00 Uhr

Raum 1

Die 2D-Bewegungsanalyse als Instrument zur Optimierung der orthopädiesschuhtechnischen Versorgung

Tino Sprekelmeyer und Thomas Stief

Fachkongress ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK 2025

Im zweitägigen Kongress mit rund 25 Fachvorträgen und fast ebenso vielen Seminaren werden wissenschaftliche Erkenntnisse zur Fußversorgung vorgestellt und Zukunftsstrategien für das Handwerk Orthopädieschuhtechnik diskutiert. In diesem Jahr stehen zwei Schwerpunktthemen im Mittelpunkt, die wir mit namhaften Experten aus Wissenschaft und Handwerk und in Zusammenarbeit mit renommierten Fachgesellschaften beleuchten. Seien Sie dabei – bringen Sie Ihr Wissen auf den neuesten Stand und diskutieren Sie mit!

Mythen und Fakten

Die Versorgung von Fußproblemen basiert auf Vorstellungen darüber, wie der Fuß biomechanisch funktioniert und welcher Effekt auf dieser Basis durch medizinische oder orthopädieschuhtechnische Interventionen zu erwarten ist. Doch stimmen unsere Vorstellungen über den Fuß und seine Funktion noch mit den aktuellen Erkenntnissen aus der Forschung überein? Welche unserer Auffassungen über den Fuß und die richtige Versorgung müssen nach heutigen wissenschaftlichen Erkenntnissen überdacht oder abgelöst werden? Diese Fragen werden sowohl hinsichtlich operativer und konservativer Behandlungen von Fußproblemen gestellt als auch hinsichtlich der Überlastungsschäden im Laufsport.

Seminare für Lehrlinge

Freitag, 24. Oktober 2025

11:00 – 12:00 Uhr

Raum 1

Start in die 2D-Bewegungsanalyse

Tino Sprekelmeyer und Thomas Stief

Raum 2

Sensomotorische Einlagenversorgung

Dr. Steven Simon

12:30 – 13:30 Uhr

Raum 1

Das Diabetische Fußsyndrom

Leo Lelgemann

Raum 2

Einsatzgebiete und Karrierewege in der Orthopädieschuhtechnik

Katja Streckhardt

14:00 – 15:00 Uhr

Raum 1

Füße anatomisch und therapeutisch begreifen

Franz Fischer und Dr. Jens Wippert

Raum 3

Einführung in die Haltungs- und Funktionsanalyse

Dr. Oliver Ludwig

Fachprogramm im Forum

24 | 25 Oktober 2025

An beiden Tagen finden im Forum auf der Kongressebene kostenlose Vorträge und Podiumsdiskussionen statt. Das genaue Programm finden Sie im Messekatalog. Eine Anmeldung im Forum ist nicht erforderlich.

Die Zukunft gestalten

Die Orthopädieschuhtechnik steht vor vielen Herausforderungen: Die Erstattungspreise stehen in vielen Ländern unter Druck. Vielerorts herrscht ein Mangel an Fachkräften, der zu neuen Lösungen und Prozessen in der Herstellung orthopädischer Hilfsmittel zwingt. Wie verändert sich das Handwerk dadurch? Was macht die Qualifikation des Orthopädieschuhmachers aus, wenn seine Hilfsmittel auch von Maschinen oder externen Dienstleistern gefertigt werden können?

Trotz aller Herausforderungen stehen die Chancen gut, dass der Orthopädieschuhmacher auch künftig die Hauptrolle in der Versorgung von Fußproblemen spielt. Denn er ist der Spezialist für die Bewegung, bei dem sich medizinisches und biomechanisches Wissen mit den Kenntnissen und der Erfahrung über Materialien und die vielen Arten, ein Hilfsmittel individuell für einen Patienten zu fertigen, vereinen.

Statt über die aktuelle Situation zu klagen, gilt es deshalb, als Handwerk die Zukunft zu gestalten. Dazu benötigt man qualifizierten Nachwuchs, vielleicht aber auch ein neues Selbstverständnis, was diesen Beruf ausmacht. Diesen beiden Themen werden wir uns am Kongressamstag widmen.

Tipps für einen reibungslosen Besuch

Bitte kaufen Sie Ihre Tickets vorab online, um Wartezeiten am Eingang zu vermeiden. An der Tageskasse ist ausschließlich Kartenzahlung mit EC- oder Kreditkarte möglich – **Bargeldzahlung wird nicht akzeptiert.**

Tickets für die Messe, den Kongress und die Seminare erhalten Sie unter www.ost-messe.de/ticketshop

	Online Preis	Tageskasse
Kongresseintritt Premium-Abo* 1 Tag	169,00 €	
Kongresseintritt Premium-Abo* 2 Tage	287,00 €	
Kongresseintritt Abo* 1 Tag	193,00 €	
Kongresseintritt Abo* 2 Tage	313,00 €	
Kongresseintritt 1 Tag	210,00 €	255,00 €
Kongresseintritt 2 Tage	331,00 €	376,00 €
Seminare	55,00 €	66,00 €
Lehrlingstag-Seminare**	16,50 €	22,00 €
Messeintritt 1 Tag	21,00 €	27,00 €
Messeintritt 2 Tage	34,00 €	41,00 €

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 und berechtigt zum freien Eintritt an einem Messtag.

Vorträge im **Forum auf der Kongressebene** können ohne Voranmeldung besucht werden und sind im Messeintritt enthalten.

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

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

Alle Preise sind Brutto-Preise.

ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK Internationale Fachmesse und Kongress

Der weltweit größte Überblick über die Orthopädieschuhtechnik

Über 150 Aussteller werden auf der 8. ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK ihr Angebot präsentieren. Damit bietet die Messe den weltweit größten Überblick nur für die Orthopädieschuhtechnik. Dabei decken die Aussteller alle Bereiche des Berufes ab, vom Material und Werkzeug über Maschinen, Hilfsmittel, neuen Technologien und Dienstleistungen für das Handwerk Orthopädieschuhtechnik. Schon seit Jahren ist die ORTHOPÄDIE SCHUH TECHNIK national und international der wichtigste Treffpunkt, um sich aktuell über die neuesten Entwicklungen zu informieren und sich mit Berufskollegen auszutauschen.

Tickets für die Messe können Sie über den QR-Code auf dieser Seite oder unter www.ost-messe.de buchen. Der Besuch der Messe ist für Kongressteilnehmer kostenlos.

VERANSTALTUNGSORT

Koelnmesse Halle 4.2
Messeplatz 1
50679 Köln
www.koelnmesse.de

VERANSTALTER

C. Maurer Fachmedien
GmbH & Co. KG
www.maurer-fachmedien.de

WIR FREUEN UNS AUF SIE!
www.ost-messe.de



Hier Tickets sichern!

www.ost-messe.de