



**TECHNISCHE
ORTHOPÄDIE
2024**



Orthopädie
Schuh & Technik

Programm

TECHNISCHE ORTHOPÄDIE 2024

MITTEL- UND RÜCKFUß MIT SPRUNGGELENK

08. und 09. März 2024

Science Congress Center Munich, Garching

Jahreskongress der Landesinnung Bayern
für Orthopädie-Schuhtechnik

in Kooperation mit der

D.A.F. Deutsche Assoziation für Fuß- und
Sprunggelenk e.V.

und der G.F.F.C. Gesellschaft für Fuß- und
Sprunggelenkchirurgie e.V.

*Gastinnung: Landesinnung für Orthopädie-
Schuhtechnik Baden-Württemberg*

Liebe Kolleginnen und Kollegen, Freunde der Technischen Orthopädie,

der Weg in ein neues Kongresszeitalter wurde mit den vergangenen Veranstaltungen 2022 und 2023 in der neuen Location in Garching erfolgreich beschritten. Der Tenor ist überwiegend positiv. Das freut uns!

Nichtsdestotrotz haben uns zahlreiche Wünsche und Anregungen seitens der Besucher und Aussteller zur Optimierung des Kongresses erreicht. Diese haben wir gerne aufgegriffen und für 2024 umgesetzt.

Der Kongress am 08. - 09. März 2024 wird kompakter und vielleicht noch einen Schritt familiärer! Er findet nun ausschließlich **auf einer Ebene** statt, damit die Kongress Teilnehmer, Referenten und Aussteller besser zusammenfinden.

Wieder mit an Bord sind die bewährten Kooperationspartner: die D.A.F. (Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e.V.) und die G.F.F.C. (Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenk Chirurgie). Beide Organisationen unterstützen tatkräftig die Programmkommission. Damit erhält die Fußchirurgie einen festen Platz im Programm.

Das aktuelle Motto des Kongresses lautet „**MITTEL- UND RÜCKFUß MIT SPRUNGGELENK**“. Von der Anatomie über Erkrankungen und Therapiemöglichkeiten wird medizinisches und handwerkliches Können optimal verknüpft. Die Physiotherapie ist dabei ebenfalls ein unverzichtbarer Partner im Versorgungsteam.

Wir freuen uns auch auf die **Landesinnung Baden-Württemberg als Gastinnung**. Sie wird unser ansprechendes Programm mit den Aspekten der Materialanforderungen und Konstruktionsmerkmalen des orthopädischen Maßschuhs bei Mittel- und Rückfußkrankungen fachlich ergänzen.

Juristisches Wissen wird auch im Handwerk immer wichtiger. Daher werden auch die rechtlichen Aspekte bei den Verträgen mit den Kostenträgern ein Thema des Kongresses sein. Auch im Szenetreff gibt es wieder interessante Vorträge. Spezielle Eintrittspreise für Ihre Auszubildenden haben wir ebenfalls optimiert.

Es bleibt wie immer spannend bei der Technischen Orthopädie 2024 mit einem besseren Verständnis zwischen Medizin und Handwerk.

Ob jung oder alt – es bleibt genug Raum und Zeit für den fachlichen Austausch. Das war und ist unser Ziel!

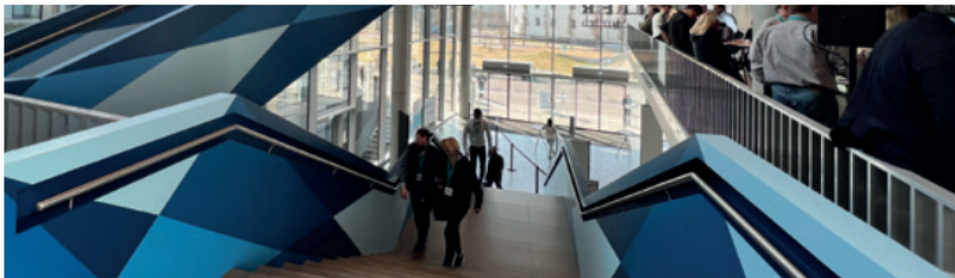
Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Prof. Dr. med. Christina Stukenborg-Colsman
Prof. Dr. med. Markus Walther



Freitag, 08. März 2024

- 10.00 – 11.00 Uhr **Info-Veranstaltung für zertifizierte Mitglieder der Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik**
Heike Ziegler, HAWE-Service GmbH
-
- 11.00 Uhr **Eröffnung der Fachausstellung**
-
- 11.00 – 17.00 Uhr **FACHPROGRAMM**
-
- 11.00 – 11.15 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**
LIM Magnus Fischer, D.A.F. und G.F.F.C
-
- MITTEL- UND RÜCKFUSSERKRANKUNGEN**
Moderation:
Herr Dr. med. Dr. h. c. Michael Gabel, Stuttgart
-
- 11.15 – 11.45 Uhr **3D – Bewegungsanalyse des Fußes im orthopädischen Kontext**
apl. Prof. Dr. Sebastian Wolf, Heidelberg
-
- 11.50 – 12.20 Uhr **Übersehene Verletzungen des Mittelfußes**
Prof. Dr. med. Markus Walther, München
Alexandra Hafenmayr, München
OSM Thomas Stief, Osnabrück
-
- 12.25 – 12.55 Uhr **Degenerative Mittelfußerkrankung**
Prof. Dr. med. Christian-Dominik Peterlein, Bad Oyenhausen
Stefan Kubin, Bad Rappenau, OSM Michael Kriwat, Kiel
-
- 12.55 – 13.00 Uhr **Diskussion**
-
- 13.00 – 14.15 Uhr **Besuch der Industrieausstellung**
-
- 14.15 – 14.45 Uhr **Pes plano-valgus – flexibel**
Dr. med. Kerstin Lauer, München,
Christian Blankl, München,
OSM Bettina Tremml, Herrsching
-
- 14.50 – 15.20 Uhr **Pes plano-valgus – kontrakt**
Herr Dr. med. Dr. h. c. Michael Gabel, Stuttgart
Dr. phil. Jens Wippert, Tuntenhausen
OTM Henri Hauser, Straubing
-
- 15.20 – 16.00 Uhr **Besuch der Industrieausstellung**
-
- 16.00 – 16.30 Uhr **Hohlfuß – flexibel**
Dr. Anke Röser, München, Anke Bardenwerper, München,
OSM Katja Streckhardt, Marburg
-
- 16.35 – 17.05 Uhr **Hohlfuß – kontrakt**
Dr. med. univ. Christoph Zanzinger, München,
Veronika Altenberger, München, Marius Gabel, Stuttgart
-
- Ab 17.05 Uhr **Besuch der Industrieausstellung**
-



Samstag, 09. März 2024

Fortsetzung FACHPROGRAMM: 09.00 Uhr bis 16.30 Uhr

FERSENSCHMERZ

Moderation:

OSM Magnus Fischer, Burglengenfeld
Prof. Dr. med. Kiriakos Daniilidis, Regensburg

09.00 – 09.30 Uhr **Akute Achillessehnenruptur**

Prof. Dr. med. Hans Polzer, München
Andreas Lieschke, Lappersdorf

09.35 – 10.05 Uhr **Chronische Achillessehnenruptur**

Dr. med. Tymoteusz Budny, Münster
OSM Tino Sprekelmeyer, Osnabrück

10.10 – 10.40 Uhr **Achillessehnentendinopathie**

Dr. Dr. Andreas Först M.D.O., Hirschaid
Heiko Pfister, Bamberg
OSM Markus Seeßle, Erding

10.40 – 11.30 Uhr **Besuch der Industrieausstellung**

11.30 – 12.00 Uhr **„Don´t call it Fersensporn!“**

Plantarfaszie und Fersenschmerzen

Prof. Dr. med. Kiriakos Daniilidis, Regensburg
Andreas Lieschke, Lappersdorf
OSM Michael Mundigl, Erding

12.05 – 12.30 Uhr **ERNE MAIER - GEDÄCHTNIS - VORLESUNG**

Ausbildung –

Azubis begeistern/motivieren/halten

OSM Ansgar Müller, Traunstein

12.30 – 12.45 Uhr **Ehrungen**

12.45 – 14.15 Uhr **Mittagspause**

Besuch der Industrieausstellung

Fortsetzung FACHPROGRAMM: 09.00 Uhr bis 16.30 Uhr

GASTINNING BADEN-WÜRTTEMBERG

Moderation:

OSM Magnus Fischer, Burglengenfeld

14.15 – 15.00 Uhr **Mittel- und Rückfuß**
Lösungsmöglichkeiten der
Orthopädie-Schuhtechnik
OSM Mathias Löffler, Mössingen

15.05 – 15.15 Uhr **SCHLUSSWORT UND VIDEO**

15.15 – 15.30 Uhr **Kaffeepause**

15.30 – 16.30 Uhr **Aktuelle Stunde**
(Nur für Mitglieder der Landesinnung Bayern für
Orthopädie-Schuhtechnik)



Referenten und Moderatoren

Veronika Altenberger

Physiotherapeutin
Schön Klinik München Harlaching
Physiotherapie
Harlachinger Str. 51
81547 München

Anke Bardenwerper

Physiotherapeutin
Schön Klinik München Harlaching
Harlachinger Straße 51
81547 München

Christian Blankl

Inhaber
Physiotherapeut
Spiraldynamik-Experte
Physiotherapie Blankl
Haidlweg 50
81241 München

Dr. med. Tymoteusz Budny

Universitätsklinikum Münster
Anstalt des öffentlichen Rechts
Albert-Schweizer-Campus 1,
Gebäude D5
48149 Münster

Prof. Dr. med.

Kiriakos Daniilidis

Spezielle orthopäd. Chirurgie
OTC Orthopädie Traumatologie
Centrum Regensburg
Joseph-Dahlem-Straße 7
93053 Regensburg

OSM Magnus Fischer

Landesinnungsmeister
Inhaber
Fischer Fussfit GmbH & Co. KG
Regensburger Str. 36
93133 Burglengenfeld

Gerold Elkemann

Geschäftsführer
Landesinnung Bayern für
Orthopädie-Schuhtechnik
Pfälzer-Wald-Straße 32
81539 München

Dr. Dr. Andreas Först M.D.O.

Orthopäde
Gemeinschaftspraxis Dr. Dr. Först,
Dr. Manfred Gunselmann &
Michael Zachert
Industriestraße 15
96114 Hirschaid

B. Eng. f. TO

Marius Gabel

Türk Fuss-Vital-Center
Herbert Türk e. K.
Loßburger Str. 9
72250 Freudenstadt

Dr. med. Dr. h. c.

Michael Gabel

Facharzt für Orthopädie,
Rheumatologie, Spezielle
Orthopädische Chirurgie
Chefarzt für den Bereich Fuß &
Sprunggelenk mit Rheumaorthopädie
ATOS Klinik Stuttgart GmbH
Hohenheimer Straße 91
70184 Stuttgart

Alexandra Hafenmayr

Leitung Physiotherapie
Schön Klinik München Harlaching
Harlachinger Str. 51
81547 München

OTM Henri Hauser

Sanitätshaus Hausladen Medotech
Aiterhofener Straße 2
94315 Straubing

OSM Michael Kriwat

Inhaber
Kriwat GmbH
Königsweg 43/45
24114 Kiel

Stefan Kubin

Physiotherapeut
CuraMed
Osteopathie & Physiotherapie
Kirchenstraße 2
74906 Bad Rappenau

Dr. med. Kerstin Lauer

Inhaberin
Die Fußärztin
Röntgenstr. 2
82152 Martinsried/Planegg

Andreas Lieschke

Inhaber
Physiopark bei den Arcaden
Paracelsusstraße 2
93053 Regensburg

Matthias Löffler

Inhaber
Orthopädie-Schuhtechnik Löffler
Ofterdinger Straße 15
72116 Mössingen

OSM Ansgar Müller

Pohlig GmbH
Grabenstätter Straße 1
83278 Traunstein

OSM Michael Mundigl

Seeßle Fußgesund GmbH
Santnerstraße 1
85435 Erding

Prof. Dr. med.

Christian-Dominik Peterlein

Auguste Viktoria Klinik
Am Kokturkanal 2
32545 Bad Oeynhausen

Heiko Pfister

Physiotherapeut
Praxis für Physiotherapie und
Osteopathie Aas
Luisenstraße 6
96047 Bamberg

Prof. Dr. med. Hans Polzer

LMU Klinikum
Campus Großhadern
Marchioninistraße 15
81377 München

Dr. med. Anke Röser

Leitende Ärztin
Fachzentrum f. Fuß- und
Sprunggelenkchirurgie
Schön Klinik Harlaching
Harlachinger Str. 51
81547 München

B. Eng. f. TO

Markus Seeßle

Seeßle Fußgesund GmbH
Santnerstraße 1
85435 Erding

OSM Thomas Stief

CEO
(ts)² analytiX motion lab
Martinistraße 79
49080 Osnabrück

OSM Katja Streckhardt

Orthopädie Baum
Frauenbergstraße 5
35039 Marburg

OSM Tino Sprekelmeyer

Inhaber Sprekelmeyer GmbH
Orthopädieschuhtechnik
Martinistraße 79
49080 Osnabrück

OSM Bettina Tremel

Inhaberin
Tremel Laufgut GmbH
Gewerbestraße 15
82211 Herrsching

Prof. Dr. med. Markus Walther

Chefarzt
Fachzentrum f. Fuß- und
Sprunggelenkchirurgie
Schön Klinik Harlaching
Harlachinger Str. 51
81547 München

Dr. phil. Jens Wippert

Physiotherapeut
Spiraldynamik-Experte
SANAMOTUS
Eisenmannstraße 4
80331 München

apl. Prof. Dr. Sebastian Wolf

Universitätsklinikum Heidelberg
Zentrum f. Orthopädie,
Unfallchirurgie und Paraplegiologie
Schlierbacher Landstraße 200a
69118 Heidelberg

Dr. med. univ. Christoph Zanzinger

Schön Klinik München-Harlaching
Harlachinger Straße 51
81547 München

Heike Ziegler

Inhaberin
HAWE-Service GmbH
Am Gewerbepark 4
90552 Röthenbach

Szenetreff

Freitag, 08. März 2024

- 12.30 – 13.00 Uhr HandwerkGesund – Mitarbeiter finden und binden mit der betrieblichen Krankenversicherung des Münchener Verein
Mansoer Weigert, Münchener Verein
-
- 13.00 – 13.30 Uhr Zukunft der Orthopädie-Schuhtechnik 2.0 Herausforderungen - Lösungen
Susanne Hausmann, SH HealthCare Consultants GmbH
-
- 13.30 – 14.00 Uhr Von der Verordnung bis zum zufriedenen Kunden
OSM Ansgar Müller, LIOST Bayern
-
- 14.00 – 14.30 Uhr Die überbetriebliche Unterweisung (ÜLU)
OSM Peter Weiß, BTZ Landshut
-
- 14.30 – 15.00 Uhr Der medilogic Ikonobarograph - Fußdruckmessung und Scan in einer Lösung!
Dr. Heiko Tober, T&T medilogic Medizintechnik GmbH
-
- 15.00 – 15.30 Uhr Drückt ihr auch oder fräst ihr noch?
Rüdiger Hinrichs, FootMILL- & Systemic-CAD

Samstag, 09. März 2024

- 09.30 – 10.00 Uhr Neues „Handbuch“ für Mitarbeiter im Verkauf
Gerold Elkemann, LIOST Bayern
-
- 10.00 – 10.30 Uhr PAEDUS personalisieren und SMS-Versand einrichten
Frank Siegel, pead software GmbH
-
- 10.30 – 11.00 Uhr Grundlegende Pflichten des Unternehmers im Bereich Arbeitssicherheit und Arbeitsgesundheit - Angebots- und Pflichtuntersuchungen in der Orthopädie-Schuhtechnik
Paul Wagner, Michael Zetzmann, HAWE-Service GmbH
-
- 11.00 – 11.30 Uhr Die wahrscheinlich dünnsten 3D-gedruckten Einlagen der Welt
Dr. Kerstin Lauer, kokochii soles-online GmbH
-
- 11.30 – 12.00 Uhr Modellieren von Schuhleisten und Bettungen mit Canfit FootWareDesign
André Wiest, Wiest GmbH
-
- 12.00 – 13.00 Uhr Abhängigkeit des Hilfsmittelvertrages vom PQ-Zertifikat – Versorgungsberechtigung endet nicht automatisch bei Wegfall von Voraussetzungen
Dr. jur. Dirk Usadel, Rechtsanwalt
-
- 13.00 – 13.30 Uhr Von der Verordnung bis zum zufriedenen Kunden
OSM Ansgar Müller, LIOST Bayern
-
- 13.30 – 14.00 Uhr Die überbetriebliche Unterweisung (ÜLU)
OSM Peter Weiß, BTZ Landshut
-
- 14.00 – 14.30 Uhr Ihre Schnittstelle in die Zukunft - Auf in ein neues Zeitalter: Digitalisierung mit Optica Omnia
Astrid Biedermann, Optica Abrechnungszentrum
-
- 14.30 – 15.00 Uhr Digitale Prozessketten in der Orthopädie-schuhtechnik. Wie 3D-Scan und 3D-Druck die Branche verändern und wie kleine und mittelgroße Betriebe erfolgreich digital fertigen
Volker Junior, phoenix GmbH & Co. KG

**EXKLUSIV
VORTRAG**

Fachausstellung, 08. und 09. März 2024

Öffnungszeiten der Ausstellung

Freitag, 08. März 2024	11.00 Uhr bis 17.00 Uhr
Samstag, 09. März 2024	08.30 Uhr bis 15.30 Uhr

Aussteller

Firma	Website
Bauerfeind AG, Zeulenroda-Triebes	www.bauerfeind.com
CAD - CAM - Hinrichs, Flensburg	www.footmill.de
DARCO (Europe) GmbH, Raisting	www.darco.de
Dreve Innovation MediTech GmbH, Unna	www.innovation-meditech.de
Gebr. Kessler GmbH, Türkenfeld	www.kessler-muenchen.de
HAWE-Service GmbH, Röthenbach a.d.P.	www.hawe-service.de
JURTIN medical SYSTEMEINLAGEN GmbH, Ried i.l.	www.jurtin.at
kokochii soles-online GmbH, Starnberg	www.kokochii.de
Kompetenzzentrum Technische Orthopädie der Handwerks- kammer in Landshut, Landshut	www.hwkno.de
Leder Brinkmann GmbH, Georgsmarienhütte	www.leder-brinkmann.de
medi GmbH & Co. KG, Bayreuth	www.medi.de
Münchener Verein Versicherungsgruppe, München	www.muenchener-verein.de
Neskrid 4Allfeet B.V., ML Rijen	www.neskrid.com/DE/home
Nimco Made 4You B.V., Berg en Dal	www.nm4y.com
nord-IT-systeme GmbH, Westerstede	www.nord-it-systeme.de
opta data Finance GmbH, Essen	www.optadata-gruppe.de
optica Abrechnungszentrum Dr. Güldener GmbH, Stuttgart	www.optica.de

Firma	Website
ORMED GmbH, Freiburg	www.enovis-medtech.de
ORTHOSCOOT GmbH, Neusäß/Vogelsang	www.orthoscoot.com
ORTHOTECH GmbH, Stockdorf	www.orthotech-gmbh.de
phoenix GmbH & Co. KG, München	www.phoenix-innovation.de
Reha-Robotics Deutschland GmbH, Wasserburg a. Inn	www.turtlebrace.de
Solor Schuhforschung und Entwicklung GmbH, Pirmasens	www.solor.de
Spannrit GmbH, Kleinostheim	www.spannrit.net
M. Spenlé GmbH Schuhleisten, Ellrich	www.spenle.de
Sporlastic GmbH, Nürtingen	www.sporlastic.de
T&T medilogic Medizintechnik GmbH, Schönefeld	www.medilogic.com/de
THANNER GmbH, Höchstädt/Don.	www.thanner-gmbh.com
TopM Software GmbH, Bobingen	www.topm.de
W.R. Lang GmbH, Neuwied	www.w-r-lang.de
Wiest GmbH, Illertissen	www.wiest-gmbh.de

Wir danken allen Firmen für die Teilnahme
an dieser Fachausstellung!

Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte für Ärzte gemäß BLAEK

08.03.2024 Kategorie A	5 Punkte
09.03.2024 Kategorie A	5 Punkte

Fortbildungspunkte für Orthopädietechniker gemäß IQZ

08.03.2024, 09.03.2024 mehrtägiger Kongress	9 Punkte
---	----------

Fortbildungspunkte für Orthopädie-Schuhtechniker (Innungsmitglieder Bayern, Hessen, NRW) gemäß AGOS

08.03.2024 Kongress ganztags	16 Punkte
09.03.2024 Kongress ganztags	16 Punkte

Tagungskarten

Die Fachausstellung ist frei zugänglich.

Kongresskarte

Berechtigt zur Teilnahme an allen Vorträgen	355,- €/Person
ermäßigt (ermäßigt ab 2. Person)	320,- €/Person

am Freitag und Samstag und Besuch der Fachausstellung (inkl. Mittagsimbiss, Kaffee-/Teepause, Getränke)

Tageskarte

Berechtigt zur Teilnahme an allen Vorträgen und Besuch der Fachausstellung (inkl. Mittagsimbiss, Kaffee-/Teepause, Getränke)

am Freitag oder Samstag	226,- €/Person
ermäßigt (ermäßigt ab 2. Person)	202,- €/Person

Azubi-Karte (Freitag oder Samstag) 101,- €/Person

„Bayerischer Abend“ Karte (Freitag) 53,- €/Person
(inkl. Essen, Getränke und Stimmungsband in der Schloßwirtschaft Oberschleißheim, Plätze begrenzt!)

Alle genannten Preise brutto, inkl. MwSt.

Die Rechnungsstellung erfolgt über die Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik

JETZT REGISTRIEREN!

Alle wichtigen Informationen zum Kongress, sowie die Anmeldung finden Sie über unseren QR-Code oder unter: <https://liostevents.de>



TAGUNGSORT:

Science Congress Center Munich
Walther-von-Dyck Str. 10
85748 Garching bei München



Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Christina Stukenborg-Colsman

Chefärztin Department Fuß- und Sprunggelenkschirurgie
im DIAKOVERE Annastift Orthopädische Klinik der
Medizinischen Hochschule Hannover (MHH)

In Kooperation mit der D.A.F. Deutsche Assoziation für Fuß und Sprunggelenk e. V.

vertreten in der Programmkommission durch
Frau Prof. Dr. med. C. Stukenborg-Colsman, Hannover, und
Prof. Dr. med. K. Daniilidis, Regensburg

und in Kooperation mit der G.F.F.C. Gesellschaft für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie e.V.

vertreten durch Dr. med. Anke Röser, München und
Prof. Dr. med. Markus Walther, München

Veranstalter:

Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik, München
GF Gerold Elkemann

Organisation:

Jeanette Hoffmann, Landesinnung Bayern für Orthopädie-
Schuhtechnik

E-mail: hoffmann@liostbayern.de



Orthopädie
Schuh & Technik



Gesellschaft für Fuß- und
Sprunggelenkschirurgie e.V.
Society for Foot and Ankle Surgery



AGOS Arbeitsgemeinschaft
Orthopädeschuhtechnik
Gesundheit • Technik • Kompetenz
Leistungsbereich **Bildung**



D.A.F.
Deutsche Assoziation für
Fuß und Sprunggelenk e.V.