

Szenetreff, Freitag, 27. März 2015

WIEDER DA!

12.00 – 12.30 Uhr	Präsentieren, informieren, überzeugen: Umsatzsteigerung mit Monitor-Marketing Tim Klingebiel, opta data digital communication GmbH
12.30 – 13.00 Uhr	Neue Schaffformen – US Prothetik Bernd Grundmann, BSOT München
13.00 – 13.30 Uhr	Ganganalyse Andreas Diehm, BSOT München
13.30 – 14.00 Uhr	Bodenbau vom Mittelalter bis in die Zukunft OSM Ansgar Müller, LIOS Bayern
14.00 – 14.30 Uhr	Der Schalenboden – Ausführung und Gestaltungsmöglichkeiten OSM Peter Weiß, BTZ Landshut
14.30 – 15.00 Uhr	paro 360 – die neue SW-Lösung von paromed Michael Feigl, paromed Vertriebs GmbH & Co. KG
15.00 – 15.30 Uhr	SIGVARIS – 150 Jahre Premium-Kompressionsstrümpfe aus der Schweiz Barbara Schleicher/Brigitte Brummer, SIGVARIS GmbH
15.30 – 16.00 Uhr	Vertragsverwaltung leicht gemacht – Mehrwerte aus Verträgen gewinnen Thomas Dinse, opta data Gruppe

Szenetreff, Samstag, 28. März 2015

09.00 – 09.30 Uhr	eComplete – Komplettlösung EKV und Abrechnung Bernd Hilger, azh GmbH
09.30 – 10.00 Uhr	BGR 191 – Orthopädische Veränderung von Sicherheitsschuhen leicht gemacht! Stefan Tintrup, Elten GmbH
10.00 – 10.30 Uhr	Neue Schaffformen – US Prothetik Bernd Grundmann, BSOT München
10.30 – 11.00 Uhr	Bodenbau vom Mittelalter bis in die Zukunft OSM Ansgar Müller, LIOS Bayern
11.00 – 11.30 Uhr	Der Schalenboden – Ausführung und Gestaltungsmöglichkeiten OSM Peter Weiß, BTZ Landshut
11.30 – 12.00 Uhr	Ganganalyse Andreas Diehm, BSOT München
12.00 – 12.30 Uhr	Aufbau- und Durchführung einer Baumusterprüfung für Sicherheitsschuhe Helmut Wurzlbauer, Schuhe + Orthopädie Wurzlbauer GmbH
12.30 – 13.00 Uhr	„Medien und Präsentation“ Tim Schönith, Schönith Media
13.00 – 13.30 Uhr	Semi-orthopädischer Arbeitssicherheitsschuh für die Bedarfsstufe II OSM Sergeij Beller, Orthotech GmbH
13.30 – 14.00 Uhr	„Schuldnerticks!“ – Wie wird sich um die Bezahlung gedrückt Max Haarländer, Merkur GmbH
14.00 – 14.30 Uhr	Der richtige Sicherheitsschuh? Thomas Lanzki, ATLAS® - the shoe company
14.30 – 15.00 Uhr	InGAsys – intelligentes Ganganalyse System „Darstellung der Fehlbelastung in Echtzeit“ Wolfgang Triebstein, Wolfgang Triebstein GmbH

Fachausstellung, 27. und 28. März 2015

Öffnungszeiten der Ausstellung

Freitag, 27. März 2015	11.15 Uhr bis 18.00 Uhr
Samstag, 28. März 2015	08.30 Uhr bis 18.00 Uhr

Aussteller

Firma	Telefonnummer
albrecht GmbH, Stephanskirchen	08036/303290
ATLAS® Schuhfabrik GmbH & Co.KG, Dortmund	0231/9242100
azh GmbH, Aschheim	089/921080
Berkemann GmbH & Co. KG, Zeulenroda	036628/665800
Birkenstock GmbH & Co. KG, Neustadt (Wied)	02683/9359 0
Ortho-Systems Thomas Böckh, Kirchheim	089/90475750
Bort GmbH, Weinstadt	07151/992000
Brunie Software GmbH, Uplengen	04956/927210
Busch Orthopädie Service GmbH, Heilbronn	07131/926670
Chami Orthopädie Service, Siebeldingen	06345/959960
COSINOS, Fürstfeldbruck	08141/355540
creativ3 werbeagentur gmbh, Stockdorf	089/855024
DARCO (Europe) GmbH, Raisting	08807/92280
Dartfish Deutschland GmbH, Taufkirchen	09339/988911
EGROH e.G., Homburg/Ohm	06633/1830
Elten GmbH, Uedem	02825/8068
Fior & Gentz GmbH, Lüneburg	04131/244450
Florett GmbH, Cham	09971/48720
HAWE-Service GmbH, Röthenbach a.d. Pegnitz	0911/99399688
HAWE-Systems GmbH, Röthenbach a.d. Pegnitz	0911/99399688
Ihle Strumpf GmbH, Wolkenstein	037369/84690
Jäger KG, Unterpleichfeld	09367/989880
Juzo Julius Zorn GmbH, Aichach	08251/9010
Gebr. Kessler GmbH, Türkenfeld	08193/9905823
Orthopädie- & Schuhbedarf Wolfgang Koch, Obercrinitz	037462/3867
Kompetenzzentrum Technische Orthopädie der Handwerkskammer in Landshut, Landshut	0871/505-148
W.R. Lang GmbH, Neuwied	02631/345510
Maas Leder, PV Waalwijk, NL	0031 (0) 416 335 031
medi GmbH & Co. KG, Bayreuth	0921/9120

Firma	Telefonnummer
Merkur GmbH, München	089/6895080
Münchener Verein Versicherungsgruppe, München	089/51521000
opta data digital communication GmbH, Essen	0201/31960
opta data Gruppe, Essen	0201/31960
OrmoSys, Raubling	08035/8739232
ORTHEG eG, Laupheim	07392/97220
ORTHO-REHA Neuhof GmbH, Nürnberg	0911/643390
Orthotech GmbH, Stockdorf	089/8935870
paromed Vertriebs GmbH & Co. KG, Neubuern	08035/90390
pead software GmbH, Viernheim	06204/70010
Pochert OHG, Dresden	0351/42473800
Protheseus GmbH, Schwabach	09122/887070
Renia GmbH, Köln	0221/6307990
Rothballer Systeme, Weiden	0961/5187194
Heinz Schiebler GmbH & Co. KG, Flensburg	0461/51055
Schönith Media, Krailling	089/12503991
Franz Seidl GmbH, Regensburg	0941/51598
SIGVARIS GmbH, Memmingen	08331/7570
Solidschuhwerk GmbH, Tuttingen	07461/96120
SOLOR Schuhforschung und Entwicklung GmbH, Pirmasens	06331/27140
Thanner GmbH, Höchstädt	09074/95510
Triamed GmbH & Co. KG, Lüdinghausen	02591/1861
Wolfgang Triebstein GmbH InGAsys Gang-Analyse-Labor, Eisenach	03691/8893633
Fuss Uri GmbH, Altdorf UR, Schweiz	0041 (0) 418707037
Vaupel Orthopädie Technik GmbH, Geldern	02831/133360
Waldi Schuhfabrik GmbH, Haßfurt	09521/92330
Schuhe + Orthopädie Wurzlbauer GmbH, Pfarrkirchen	08561/988790
zankl media GmbH, Schwarzach	09962/200777

Wir danken allen Firmen für die Teilnahme an dieser Fachausstellung!

Fortbildungspunkte

Fortbildungspunkte für Ärzte gemäß BLAEK		
27.03.2015	Kategorie A	4 Punkte
28.03.2015	Kategorie A	6 Punkte
29.03.2015	Kategorie C	2 Punkte

Fortbildungspunkte für Orthopädietechniker gemäß IQZ		
27.03.2015	Kategorie B	4 Punkte
28.03.2015	Kategorie B	7 Punkte
29.03.2015	Kategorie C	3 Punkte

Fortbildungspunkte für Orthopädie-Schuhtechniker (Innungsmitglieder Bayern, Hessen, NRW) gemäß AGOS		
27.03.2015	Zertifizierungsgruppe (Bayern)	3 Punkte
27.03.2015	Kongress halbtags	8 Punkte
28.03.2015	Kongress ganztags	16 Punkte
29.03.2015	Aktuelle Stunde (Bayern)	2 Punkte
29.03.2015	Workshop	4 Punkte

Fortbildungspunkte für Orthopädie-Schuhtechniker gemäß ZVOS		
27.03.2015		8 Punkte
28.03.2015		13 Punkte
29.03.2015		4 Punkte

Tagungskarten

Kongresskarte		
Berechtigt zur Teilnahme an allen Vorträgen (Freitag und Samstag)		180 Euro/Person

Tageskarte		
Berechtigt zur Teilnahme an allen Vorträgen am Freitag		80 Euro/Person
am Samstag		130 Euro/Person

Workshops		
Teilnahme je Workshop		60 Euro/Person

Bitte benutzen Sie das beiliegende Bestellformular!

Tagungsort:

Kongresshaus Garmisch-Partenkirchen
Richard-Strauss-Platz
82467 Garmisch-Partenkirchen

Fachausstellung:

am 27. und 28. März 2015 (Freitag/Samstag)

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. H.H. Wetz
Direktor der Klinik und Poliklinik für Technische Orthopädie und Rehabilitation, Münster

Prof. Dr. med. Raimund Forst
Direktor der Orthopädischen Universitätsklinik im Waldkrankenhaus St. Marien gGmbH, Erlangen

Veranstalter:

Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik, München in Zusammenarbeit mit Landesinnung Bayern für Orthopädie-Technik, München

Organisation:

Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik, München
GF Gerold Elkemann
Landesinnung Bayern für Orthopädie-Technik, München
GF Michael Miller

Kontakt:

Beate Sabautzki, Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik
e-mail: sabautzki@liostbayern.de

Technische Orthopädie



Garmisch-Partenkirchen

NEU!

1. Jahreskongress der Landesinnungen Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik UND Orthopädie-Technik

Technische Orthopädie 2015 16. Jahreskongress

Orthopädie-Schuhtechnik und Orthopädie-Technik Schnittstellen

27. – 29. März 2015, Kongresshaus Garmisch-Partenkirchen

1. gemeinsamer Jahreskongress der Landesinnungen Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik und Orthopädie-Technik



Vorwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Besucher,

„Technische Orthopädie“ in Garmisch-Partenkirchen ist inzwischen ein etabliertes jährliches Highlight für all jene, die Technische Orthopädie in Geschichte und Gegenwart verstanden haben und schätzen. Um die Zukunft sinnvoll und gemeinsam zu gestalten, gehen hier erstmals die Handwerke Orthopädie-Technik und Orthopädie-Schuhtechnik einen gemeinsamen Weg. Der Kongress sollte von Anbeginn diese Botschaft und Aufforderung zum gemeinsamen Handeln vermitteln. Die Wurzeln und die Tradition der Technischen Orthopädie in der Deutschen Orthopädischen Gesellschaft liegen nun einmal in Bayern und so ist es mehr als folgerichtig, dass Orthopädie-Techniker und Orthopädie-Schuhtechniker gemeinsam mit der medizinischen Fachgesellschaft hier im Rahmen dieses einzigartigen Kongresses die Kräfte bündeln. Wer noch unerfahren und neu ist, dem sei dringend nahegelegt, hier vorbeizuschauen, denn die Präsentation der Schnittmengen aus Medizin und beiden Handwerken erklärt sehr schnell, was Technische Orthopädie eigentlich ist und wie unendlich sinnvoll im Interesse behinderter Menschen.

Wir haben wie immer gemeinsam mit Heinz-Dieter Berkau dafür gesorgt, dass die Philosophie und Botschaft verstanden wird und kein Ort in Deutschland ist dafür geeigneter als Garmisch-Partenkirchen. Technische Orthopädie ist keine Geheimwissenschaft, aber wer wissen möchte, was es damit auf sich hat und warum dieses Fach so unendlich wichtig ist, der muss nach Garmisch-Partenkirchen, denn vergleichbare Kongresse gibt es nicht und das soll auch so bleiben.

Dieser Kongress ist seit fast 20 Jahren so erfolgreich, weil er medizinisches und handwerkliches Wissen hochrangig neben Freundschaft und Brüderlichkeit vermittelt. Das gilt für unsere schweizerischen, österreichischen und Südtiroler Freunde gleichermaßen. Wir haben nie die Konkurrenz zu anderen Veranstaltungen gesucht, sondern etwas Herzliches geschaffen, wo es Freude macht, Neues zu lernen. Alle ehemaligen Sceptiker und Grübler sollten dabei sein und über ihren Schatten springen, denn der Kongress in Garmisch-Partenkirchen folgt der Geschichte und hält die Technische Orthopädie in Deutschland und Europa wissenschaftlich und handwerklich am Leben.

Wir brauchen Sie alle hier, denn nur gemeinsam sind wir stark!

Ihre
Prof. R. Forst Prof. H.H. Wetz

Freitag, 27. März 2015

09.45 – 11.15 Uhr	Info-Veranstaltung für zertifizierte Mitglieder der Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik
11.15 Uhr	Eröffnung der Fachausstellung
13.00 – 17.00 Uhr	FACHPROGRAMM
13.00 – 13.10 Uhr	Eröffnung und Begrüßung Landesinnungsmeister Magnus Fischer Landesinnungsmeister Bodo Schrödel
	Moderation: Prof. Dr. med. Raimund Forst, Erlangen Prof. Dr. med. Hans Henning Wetz, Münster
13.10 – 13.40 Uhr	Geschichte der Technischen Orthopädie Dr. med. Thomas Böni, Balgrist, Schweiz
13.40 – 14.10 Uhr	Die funktionell anatomische Bedeutung der Faszien an der unteren Extremität Prof. Dr. med. Reinhard Hildebrand, Münster
14.10 – 14.40 Uhr	Erne Maier – Gedächtnis – Vorlesung Kindlicher Klumpfuß – welches Versorgungskonzept ist das Richtige? Dr. med. Leonhard Döderlein
14.40 – 15.00 Uhr	DISKUSSION
15.00 – 15.45 Uhr	Geführter Besuch der Industrieausstellung AKTUELLES AUS BERLIN
15.45 – 16.15 Uhr	Sachstand der Umsetzung rechtlicher Grundlagen im orthopädiotechnischen Bereich Carla Grienberger, Berlin
	NEUES AUS FORSCHUNG UND LEHRE
16.15 – 16.30 Uhr	Vernetzung von Forschung und Lehre im Studiengang „Technische Orthopädie“ an der FH Münster Prof. Dr. habil. Klaus Peikenkamp, Steinfurt
16.30 – 16.45 Uhr	Aktuelle biomechanische Forschungsergebnisse Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Drerup, Münster
16.45 – 17.00 Uhr	Aktuelle Entwicklungen aus der BUFA OTM Stefan Bieringer, Dortmund
17.00 Uhr	Besuch der Industrieausstellung



Samstag, 28. März 2015

09.00 – 17.55 Uhr	FORTSETZUNG FACHPROGRAMM ZUR EMERITIERUNG VON PROFESSOR HANS HENNING WETZ – VORTRÄGE VON WEGGEFÄHRTEN
09.00 – 09.20 Uhr	Plastisch chirurgische Wundbehandlung am gelähmten Fuß PD Dr. med. Thomas Meiners, Bad Wildungen
09.20 – 09.35 Uhr	Wieviel Sohle braucht der Stumpf? Dr. med. Tymoteusz Budny, Münster
09.35 – 09.50 Uhr	Neuropathischer Fuß bei Rheumatikern Dr. med. Ulrich Illgner, Sendenhorst
09.50 – 10.45 Uhr	Geführter Besuch der Industrieausstellung
10.45 – 11.15 Uhr	Gangbildveränderungen durch geeignete Hilfsmittel bei ICP Dr. med. Ulrich Hafkemeyer, Coesfeld Co-Referent: OTM C. Kramer, Papenburg
11.15 – 11.30 Uhr	24-jährige Pionierarbeit für Amputierte, deren Angehörige und für Gefäßkranke Dagmar Gail, Berlin
11.30 – 11.50 Uhr	Die orthopädiotechnische Versorgung des dynamischen Spitzfußes bei Kniefehlstellung OTM Kurt Pohlig, Traunstein
11.50 – 12.00 Uhr	DISKUSSION
12.00 – 12.30 Uhr	Laudatio für Professor Hans Henning Wetz Prof. Dr. med. Heinz Lohrer, Frankfurt a. Main
12.30 – 12.50 Uhr	Offizielle Schlüsselübergabe der TO-Münster – Perspektive der TO Münster und der Prüfstelle Prof. Dr. med. Georg Gosheger
12.50 – 13.00 Uhr	EHRUNGEN
13.00 – 14.15 Uhr	Mittagspause Besuch der Industrieausstellung
14.15 – 14.45 Uhr	Publikumsworkshop – Präsentation besonderer Fälle OSM Magnus Fischer, Burglengenfeld OSM Jörg Aumann, Augsburg OTM Matthias Hofmann, Traunstein
	VARIA
14.45 – 15.00 Uhr	Amputationen am Fuß Prof. Dr. med. Hans Henning Wetz, Münster
15.00 – 15.15 Uhr	Prothetik am Fuß OTM Michael Schäfer, Traunstein
15.15 – 15.30 Uhr	Entlastende Unterschenkelorthesen – biomechanisch realisierbar? OTM Stefan Bieringer, Dortmund
15.30 – 16.15 Uhr	Besuch der Industrieausstellung/Preisverlosung „Aussteller-Rallye“

NEUE DIAGNOSTIK UND MESSVERFAHREN IN DER TECHNISCHEN ORTHOPÄDIE

16.15 – 16.35 Uhr	Rasterstereographie Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Drerup
16.35 – 16.55 Uhr	Pedobarographie OSM Fatmir Langmeier, Rosenheim
16.55 – 17.15 Uhr	Reliabilität der Ganganalyse Dr. rer. nat. Juliane Wühr, Coesfeld
17.15 – 17.35 Uhr	Maßnahmen zur Objektivierung des Effekts sensomotorischer Einlagen OSM Lothar Jahrling, Gießen
17.35 – 17.45 Uhr	DISKUSSION
17.45 – 17.55 Uhr	Fazit und Ausblick Etabliertes und visionäre Entwicklungen – Neuroprothetik, Biomechatronik Prof. Dr. med. Raimund Forst, Erlangen

Sonntag, 29. März 2015

09.00 – 10.00 Uhr	AKTUELLE STUNDE Neueste Informationen für die Mitglieder der Landesinnungen Bayern für Orthopädie-Schuhtechnik und Orthopädie-Technik
10.00 – 12.00 Uhr	WORKSHOPS
A	Gemeinsame Laufanalyse und -training in der physiotherapeutisch-orthopädie-schuhtechnischen Praxis OSM Fatmir Langmeier, Rosenheim Olaf Remann, Landsberg (Raum Zugspitze)
B	Schnittmengen Osteopathie – Manuelle Therapie / OST OSM Lothar Jahrling, Gießen Florian Ziegler, München (Raum Alpspitze)
C	Allgemeine Aspekte der Prothesenversorgung nach transfemorale Amputation; Schaftechnik – Passteile OTM Bernd Sibbel, Dortmund (Raum Wetterstein)
D	Haltungsanalyse mittels Rasterstereographie Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Drerup (Raum Dreitorspitze)

Referenten

OSM Jörg Aumann
Hessing Stiftung
Hessingstraße 17
86199 Augsburg

OTM Stefan Bieringer
Bundesfachschule für Orthopädie-Technik
Schliepstr. 6-8
44135 Dortmund

Dr. med. Thomas Böni
Leitender Arzt
Uniklinik Balgrist
Forchstraße 340
CH-8008 Zürich

Dr. med. Tymoteusz Budny
Universität Münster
Klinik für Technische Orthopädie und Rehabilitation
Albert-Schweitzer-Campus 1
48149 Münster

Dr. med. Leonhard Döderlein
Behandlungszentrum
Aschau GmbH
Leitender Arzt
Bernauer Str. 18
83229 Aschau im Chiemgau

Prof. Dr. rer. nat. Burkhard Drerup
Klinische Prüfstelle für orthopädische Hilfsmittel der Klinik für Technische Orthopädie und Rehabilitation
Albert-Schweitzer-Campus 1
Gebäude W30
48149 Münster

OSM Magnus Fischer
Fischer Fussfit GmbH & Co. KG
Regensburger Str. 36
93133 Burglengenfeld

Prof. Dr. med. Raimund Forst
Direktor der Orthopädischen Universitätsklinik im Wald-krankenhaus St. Marien gGmbH
Rathsberger Str. 57
91054 Erlangen

Dagmar Gail
Amputierten-Initiative e.V. für Amputierte/Gefäßkranke
Spanische Allee 140
14129 Berlin

Prof. Dr. med. Georg Gosheger
Klinik für Allgemeine Orthopädie und Tumororthopädie
Albert Schweitzer-Campus 1
48149 Münster

Carla Grienberger
GKV-Spitzenverband
Abt. Gesundheit – Hilfsmittel
Reinhardtstraße 30
10117 Berlin

Dr. med. Ulrich Hafkemeyer
Leitender Arzt
Sozial Pädiatrisches Zentrum
Westmünsterland
Christophorus-Kliniken GmbH
St.-Vincenz-Hospital
Technische Orthopädie/
pädiatrische Neuroorthopädie
Südring 41
48653 Coesfeld

Prof. Dr. med. Reinhard Hildebrand
Institut für Anatomie
Vesaliusweg 2-4
48149 Münster

OTM Matthias Hofmann
Pohlig GmbH
Grabenstätter Str. 1
83278 Traunstein

Dr. med. Ulrich Illgner
Orthopädische Kliniken
Nordwestdeutsches
Rheumazentrum
Endoprothesenzentrum
Münsterland
St. Josef Stift/Abteilung f.
Rheumaorthopädie
Westtor 7
48324 Sendenhorst

OSM Lothar Jahrling
Footpower Gießen GmbH
Schiffenberger Weg 59
35394 Gießen

OTM Carsten Kramer
Kompetenzzentrum Kramer
Technische Orthopädie &
Rehatechnik
Kramer GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 31
26871 Papenburg

OSM Fatmir Langmeier
Rosenheimer Straße 42
83064 Raubling

Prof. Dr. med. Heinz Lohrer
Sportmedizinisches Institut
Frankfurt e.V.
Otto-Fleck-Schneise 10
60528 Frankfurt

PD Dr. med. Thomas Meiners
Werner-Wicker-Klinik
Im Kreuzfeld 4
34530 Bad Wildungen

Prof. Dr. habil. Klaus Peikenkamp
FH Münster, FB Physikalische
Technik
Labor für Biomechanik
Bürgerkamp 3
48565 Steinfurt

OTM Kurt Pohlig
Pohlig GmbH
Grabenstätter Str. 1
83278 Traunstein

Olaf Remann
SGZ Sport und Gesundheits-
zentrum Landsberg
Alte Bergstraße 488
86899 Landsberg am Lech

OTM Michael Schäfer
Geschäftsführer
Pohlig GmbH
Grabenstätter Str. 1
83278 Traunstein

OTM Bernd Sibbel
Bundesfachschule für
Orthopädie-Technik
Schliepstr. 6-8
44135 Dortmund

Prof. Dr. med. Hans-Henning Wetz
Direktor
Klinik und Poliklinik
für Technische Orthopädie und
Rehabilitation
Albert-Schweitzer-Campus
148149 Münster

Dr. rer. nat. Juliane Wühr
SPZ Ganglabor
St.-Vincenz-Hospital
Südring 41
48653 Coesfeld

Florian Ziegler
manotherapeuticum Ziegler
Böcklinstr. 7
80638 München