

ZERTIFIKAT GOTS Sportarzt

Die Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin (**GOTS**) hat zur Weiterbildung im Rahmen der Sportlerbetreuung das Zertifikat „GOTS Sportarzt“ entwickelt. Dadurch wird gewährleistet, dass innerhalb von 4 Kursen (a 16h) die wichtigsten orthopädisch-traumatologischen Aspekte der Sportlerbetreuung vermittelt werden.

Wir danken unseren Partnern



www.gots.org

Zyklus 11
Modul 4
Stuttgart/D
24.04. – 26.04.2026

Veranstalter	GOTS Gesellschaft für Orthopädisch-Traumatologische Sportmedizin
Wiss. Leitung	Prof. Dr. Frieder Mauch Dr. Mario Bucher Dr. Florian Langhoff
Tagungsort	Haus des SpOrts 70372 Stuttgart, Fritz-Walter-Weg 19
Anmeldung	GOTS 07743 Jena, Bachstraße 18 Tel.: 03641 / 4724158 Web: www.gots.org E-Mail: office@gots.org
Theorie und Praxis	€ 250,00 (inkl. Pausenverpflegung und Getränke)
Hotel	Bitte persönlich buchen MOTEL ONE 70372 Stuttgart, Badstr. 20 stuttgart-badcannstatt@motel-one.com IBIS STYLES 70372 Stuttgart, Teinacher Str. 20 smile@ibisstyles-stuttgart.de B&B HOTEL 70372 Stuttgart, König-Karl-Straße 78 stuttgart-bad-cannstatt@hotelbb.co HILTON GARDEN INN Stuttgart NeckarPark https://www.hilton.com/de/hotels/strpkgi-hilton-garden-inn-stuttgart-neckarpark/

Zertifikat
GOTS **Sportarzt**
Ausbildungsmodul 4
Zyklus 11
Stuttgart/D

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zur GOTS Sportarztausbildung in Stuttgart begrüßen zu dürfen.

In diesem Modul stehen entsprechend dem Curriculum der GOTS-Kurse die Verletzungen und Therapieoptionen des Knie- und Handgelenks sowie typische Verletzungsmuster aus dem Mannschaftssport im Fokus. Ergänzt wird das praxisbezogene Programm durch Schwerpunkte bei Muskel- und Sehnenverletzungen.

Wir konnten dazu wieder ausgewiesene Spezialisten und erfahrene Mannschaftsärzte für das Wochenende gewinnen, die uns im „Haus des SpOrts“ Theorie und Praxis der Sportmedizin in allen Facetten vermitteln werden.

Für den praktischen Teil werden wir am Samstagnachmittag an den Olympiastützpunkt Stuttgart wechseln, im „Sportherzen“ Stuttgarts, direkt neben der MHP-Arena mit seinen Sportstätten für die Heimspiele der Stuttgarter Vereine in der Fußball-, Handball- und Volleyballbundesliga (VfB Stuttgart, TVB 1898 Stuttgart, Allianz MTV Stuttgart).

Am Olympiastützpunkt stehen uns die hochwertigen Trainingsflächen für funktionelle Assessments und praxisnahe Workshops zur Verfügung.

Im Anschluss steht mit der gemeinsamen Spielbeobachtung eines Basketballspiels der Erstligisten MHP Riesen Ludwigsburg gegen die Rostock Seawolves ein sportmedizinisches Highlight im Mittelpunkt.

Im Namen der GOTS freuen wir uns auf Euer/Ihr Kommen mit einem interessanten und sportlichen Wochenende in Stuttgart.

Prof. Dr. Frieder Mauch M.A. Dr. Mario Bucher Dr. Florian Langhoff Dr. Markus Neumann

Zyklus 11
Modul 4

Vorwort

UHRZEIT		THEMA	REFERENT
15.00		Begrüßung / Vorstellung der Referenten	
15.10	<i>Theorie</i>	Klassifikation und Diagnostik von Sehnen- / Faszienerletzungen	Weisskopf
15.30	<i>Theorie</i>	Therapie von Sehnen- / Faszienerletzungen: Konservativ / Operativ	Weisskopf
16.00	<i>Theorie</i>	Verletzungsmuster Ballsportarten: Fußball / Handball / Basketball	Pietzonka
16.30	<i>Theorie</i>	Return-to-Sport	Langhoff Neumann
17.00		Kaffeepause	
17.30	<i>Theorie</i>	Klassifikation und Diagnostik von Muskelverletzungen	Hahne
18.00	<i>Theorie</i>	Therapie von Muskelverletzungen: Konservativ / Operativ	Hahne
18.45	<i>Praxis in 4 Gruppen</i>	Return-to-Sport Assessments: Kraftdiagnostik und EMG (Neumann / Henze) Sonografie: Muskel und Gelenke (Gild / Glatzel)	Neumann Henze Gild Glatzel
20.00		Ende des 1. Tages	

Zyklus 11
Modul 4

**Programm
Freitag
24.04.2026**

UHRZEIT		THEMA	REFERENT
9.00	<i>Theorie</i>	Anatomie und Bildgebung am Kniegelenk	Bucher
9.30	<i>Theorie</i>	Knorpelverletzungen am Kniegelenk	Best
10.00	<i>Theorie</i>	Patellainstabilität	Best
10.45		Kaffeepause	
11.15	<i>Theorie</i>	Meniskusverletzungen	Berrsche
11.45	<i>Theorie</i>	VKB-Verletzungen	Berrsche
12.15		Mittagspause	
13.15	<i>Theorie</i>	Kreuzbandverletzungen am Kniegelenk	Grim
13.45	<i>Theorie</i>	Sportartspezifische Verletzungen und Probleme an Hand und Handgelenk (Diagnostik und Therapie)	Halenka
14.15		Fragen an die Referenten	
14.30		Transfer zum Olympia Stützpunkt Stuttgart	
15.00	<i>Sportpraxis</i>	Speedcourt / Isokinet / Kraftzirkel (Sportzeug und Hallenschuhe mitbringen)	
17.00		Transfer nach Ludwigsburg zum Bundesligaheimspiel: MHP Ludwigsburg – Rostock Seawolves	Langhoff
18.00	<i>Praxisteil</i>	Insights in die Betreuung einer Basketballbundesligamannschaft und Spielbeobachtung	
ca. 22.00		Ende des 2. Tages	

Zyklus 11
Modul 4

Programm
Samstag
25.04.2026

UHRZEIT		THEMA	REFERENT
9.00	<i>Theorie</i>	Spielfeldbetreuung	Teusch
9.30	<i>Theorie</i>	Eingangsuntersuchungen	Maier
10.00	<i>Theorie</i>	Trainingssteuerung und Prävention im Spitzen- und Breitensport	Henze/ Bucher
10.30	<i>Theorie</i>	Doping	Striegel
11.00		Kaffeepause	
11.15		Testat	
11.45		Abschlussgespräch	
ca. 12.00		Ende der Veranstaltung	

Zyklus 11
Modul 4

Programm
Sonntag
26.04.2026

REFERENTEN

Berrsche G. , Dr.	ATOS-Klinik Heidelberg
Best R. , Prof. Dr.	Sportheum Sportklinik Fellbach
Bucher M. , Dr.	Sport+Orthopädie Waiblingen
Gild A. , Dr.	Sportorthopädisches Zentrum Konstanz
Glatzel C. , Dr.	Sportorthopädisches Zentrum Konstanz
Grim C. , PD Dr.	Klinikum, Osnabrück
Hahne J. , Dr.	Praxis für Orthopädie und Sportmedizin, München
Halenka E. , Dr.	Handchirurgie Karl-Olga-Krankenhaus, Stuttgart
Henze A. , Dr.	Sportmedizin Uniklinik Ulm
Langhoff F. , Dr.	MED ATHLETICUM Stuttgart
Neumann M. , Dr.	Sportheum Sportklinik Fellbach
Mayer F. , Prof. Dr.	Zentrum für Sportmedizin, Universität Potsdam
Pietzonka M. , Dr.	Sportwissenschaft, VBG München
Seidel A. , Dr.	Handchirurgie Karl-Olga-Krankenhaus, Stuttgart
Striegel H. , Prof. Dr.	Universität Tübingen
Teusch C. , Dr.	Sportorthopädie Bous
Weisskopf L. , Dr.	Altius Swiss Sportmed Center Rheinfelden, Schweiz

Zyklus 11
Modul 4

Referenten

 **BAUERFEIND®**

 OSTENIL®

 **OPED**
Keeps you going.

 **medi**

 **SPORLASTIC®**

Zyklus 11
Modul 4

Diese Veranstaltung wird mit jeweils € 840,- (Bauerfeind / OPED / Medi / Sporlastic) bzw. € 420,- (TRB Chemedica) unterstützt

Sponsoren