

# INFORMATIONEN

## Veranstaltungsort

AUSTRIA TREND HOTELS  
HOTEL CONGRESS INNSBRUCK  
Rennweg 12a, 6020 Innsbruck

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Andreas Kugler

## Veranstaltungszeiten

Dienstag, 15. September 2026  
08:00 - 18:30Uhr  
Mittwoch, 16. September 2026  
08:00 - 18:00 Uhr

## Kursprache

Deutsch

## Kursgebühren

AGA-Mitglieder 750 €  
Nichtmitglieder 1.450 €

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wird bei der Landesärztekammer Österreichs beantragt.

## Ethical MedTech Europe

Die Zertifizierung der Veranstaltung durch die Ethical MedTech Europe wird beantragt.

## Referenten und Instruktoren

Dr. med. Andreas **Bohrer**, Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Paracelsus Medizinische Privatuniversität, Nürnberg 

Dr. med. Lena **Eggeling**, BG Klinik Hamburg Boberg 

Dr. med. Hansjörg **Eickhoff**, Klinik Orthopädie und Unfallchirurgie, Abteilung Arthroskopie und Schulterchirurgie, GFO Kliniken Troisdorf 

Dr. med. Martin **Eigenschink**, AUVA-Traumazentrum Wien - Standort Meidling 

Prof. Dr. med. Florian **Haasters**, Artemed Klinikum München Süd 

Dr. med. Barbara **Herz**, Universitätsklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Paracelsus Medizinische Privatuniversität, Nürnberg 

Dr. med. Dominik **John**, gelenk.Bonn Praxis für Orthopädie und Sporttraumatologie, Bonn 

Dr. med. Andreas **Kugler**, Zentrum für Gelenkchirurgie im MVZ am Nordbad, München 

Dr. med. Natalie **Mengis**, Kantonsspital Baselland, Bruderholz 

Dr. med. Jules-Nikolaus **Rippke**, KSA Spital Zofingen 

Dr. med. Christian **Schaller**, Krankenhaus Brixen 

## Anmeldung und Organisation

Congress Compact 2C GmbH  
Joachimsthaler Straße 31-32  
10719 Berlin  
Telefon +49 30 88727370  
Fax +49 30 887273710  
E-Mail info@congress-compact.de

## Haftung:

Die Teilnahme am Kurs findet auf eigene Gefahr statt. Der Veranstalter haftet nicht für Verluste, Unfälle oder Schäden an Personen oder Sachen gleich welchen Ursprungs. Es wird deshalb angeraten, den eigenen Versicherungsschutz entsprechend zu überprüfen.

## Absage:

Bei Abmeldung werden folgende Stornogebühren erhoben:

- bis zum 91.Tag vor Beginn des Aufenthalts 10%
- ab dem 61. Tag 60%
- ab dem 31. Tag 85%
- ab dem 15. Tag 100 % des Rechnungsbetrags

**BITTE bequemes Schuhwerk mitnehmen  
(Training am Simulator im Stehen)!**



# AGA Simulator Training Arthroskopie

**Schulter und Knie**  
mit Online VORBEREITUNGSKURS und  
Simulatorprüfung für das AGA-Curriculum in  
Innsbruck (Österreich), 15. und 16. September 2026

Eine Kooperation mit der Firma

**VIRTAMED**<sup>+</sup>  
WE SIMULATE REALITY

**VORBEREITUNGSKURS online** (der Link wird den Teilnehmern rechtzeitig vor dem Kurs zugesandt)

- » Wie geht virtuelle Arthroskopie? (Videodemonstration mit Lernzielkontrolle)
- » Einführung in das Kurskonzept (mit Lernzielkontrolle)
- » Anatomie der arthroskopischen Räume (mit Lernzielkontrolle)
- » Diagnostischer Rundgang (Videodemonstration mit Lernzielkontrolle)

**Die erfolgreiche Teilnahme am online Vorbereitungskurs ist verpflichtend!**

# PROGRAMM | DIENSTAG 15. SEPTEMBER 2026

# PROGRAMM | MITTWOCH 16. SEPTEMBER 2026

Ab 08:00 Registrierung  
08:05 – 08:15 Begrüßung A. Kugler

GRUPPE 1		GRUPPE 2	
08:15 – 10:00	<b>Praxis I (FAST Modul) Kamera dominante Hand</b> - 3x Telescoping - 4x Triangulation DASS <sub>part2</sub> - 4x Periscoping Wechsel nach jeder Übung!	08:15 – 09:30	<b>Theorie I</b> Grundlagen der Arthroskopie 30' 20' Portalanlage und Portalfunktion 20' Häufige Anfängerfehler 5' Video diagnostischer Rundgang
10:00 – 10:30	Pause	09:30 – 10:00	Pause
10:30 – 11:45	<b>Theorie I</b> Grundlagen der Arthroskopie 30' 20' Portalanlage und Portalfunktion 20' Häufige Anfängerfehler 5' Video diagnostischer Rundgang	10:00 – 11:45	<b>Praxis I (FAST Modul) Kamera dominante Hand</b> - 3x Telescoping - 4x Triangulation DASS <sub>part2</sub> - 4x Periscoping Wechsel nach jeder Übung!
11:45 – 12:45	<b>Praxis II (FAST Modul) nicht dominante Hand</b> - 4x Triangulation DASS <sub>part2</sub> - 4x Periscoping - individuelles Training	11:45 – 12:45	<b>Theorie II</b> Praktische Untersuchung Knie 60'
12:45 – 13:45	Mittagspause (beide Gruppen)	13:45 – 14:45	<b>Praxis II (FAST Modul) nicht dominante Hand</b> - 4x Triangulation DASS <sub>part2</sub> - 4x Periscoping - individuelles Training
13:45 – 14:45	<b>Theorie II</b> Praktische Untersuchung Knie 60'	16:30 – 17:45	<b>Theorie III</b> Der automatisierte DASS 15' 15' Klassifikation Knorpelschaden 15' Klassifikation Meniskus Schaden 15' Tipps & Tricks und unerwartete Zwischenfälle 15' Arthroskopie in Lokalanästhesie
14:45 – 16:15	<b>Praxis III</b> - 3x diagnostische ASK DASS <sub>part1</sub> - 3x Catch the stars, DASS <sub>part2</sub> - 1x Diagnostic I mit Tasthaken	16:00 – 16:15	Pause
16:15 – 16:30	Pause	16:15 – 17:45	<b>Praxis III</b> - 3x diagnostische ASK DASS <sub>part1</sub> - 3x Catch the stars, DASS <sub>part2</sub> - 1x Diagnostic I mit Tasthaken
16:30 – 17:45	<b>Theorie III</b> Der automatisierte DASS 15' 15' Klassifikation Knorpelschaden 15' Klassifikation Meniskus Schaden 15' Tipps & Tricks und unerwartete Zwischenfälle 15' Arthroskopie in Lokalanästhesie	17:45 – 18:30	Freies Üben (beide Gruppen)

GRUPPE 1		GRUPPE 2	
08:00 – 09:30	<b>Praxis IV</b> - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation Rings, DASS <sub>part2</sub> Wechsel nach jeder Übung!	08:00 – 09:15	<b>Theorie IV</b> Praktische Übungen Meniskus Chirurgie (Teilresektion/Instrumente; Nahttechniken: all-inside; outside-in; inside-out) 75'
09:30 – 09:45	Pause	09:15 – 09:30	Pause mit Video
09:45 – 11:00	<b>Theorie IV</b> Praktische Übungen Meniskus Chirurgie (Teilresektion/Instrumente; Nahttechniken: all-inside; outside-in; inside-out) 75'	09:30 – 11:00	<b>Praxis IV</b> - 3x Unknown Pathology mit Tasthaken - 3x Triangulation Rings, DASS <sub>part2</sub> Wechsel nach jeder Übung!
11:00 – 12:00	<b>Praxis V</b> - 1x Loose Body II - 1x Catch the stars, DASS <sub>part2</sub> - 1x Triangulation Rings, DASS <sub>part2</sub> - 1x diagnostische ASK DASS <sub>part1</sub> - 1x Triangulation (FAST DASS <sub>part2</sub> dom) - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> nicht dom) Wechsel nach jeder Übung!	11:00 – 12:00	<b>Theorie V</b> Videodemo arthroskopischer Rundgang 10' 15' Portalanlage und Portalfunktion 15' Tipps & Tricks Schulter 20' Gelenkinfekt
12:00 – 13:00	Mittagspause (beide Gruppen)	13:00 – 14:00	<b>Praxis V</b> - 1x Loose Body II - 1x Catch the stars, DASS <sub>part2</sub> - 1x Triangulation Rings, DASS <sub>part2</sub> - 1x diagnostische ASK DASS <sub>part1</sub> - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> dom) - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> nicht dom) Wechsel nach jeder Übung!
13:00 – 14:00	<b>Theorie V</b> Videodemo arthroskopischer Rundgang 10' 15' Portalanlage und Portalfunktion 15' Tipps & Tricks Schulter 20' Gelenkinfekt	14:00 – 15:00	<b>Theorie VI</b> Narkoseuntersuchung Schulter Praktische Übungen Knotentechnik 60'
14:00 – 15:15	<b>Praxis VI</b> Abschlusstest (Reihenfolge bitte einhalten) - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> dom) - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> nicht dom) - 1x Catch the stars, DASS <sub>part2</sub> - 1x Triangulation Rings, DASS <sub>part2</sub> - 1x diagnostische ASK DASS <sub>part1</sub>	15:00 – 15:15	Pause
15:15 – 15:30	Pause	15:15 – 16:30	<b>Praxis VI</b> Abschlusstest (Reihenfolge bitte einhalten) - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> dom) - 1x Triangulation (FAST, DASS <sub>part2</sub> nicht dom) - 1x Catch the stars, DASS <sub>part2</sub> - 1x Triangulation Rings, DASS <sub>part2</sub> - 1x diagnostische ASK DASS <sub>part1</sub>
15:30 – 16:30	<b>Theorie VI</b> Narkoseuntersuchung Schulter Praktische Übungen Knotentechnik 60'	16:30 – 16:45	Evidenz virtuelles Simulatortraining (beide Gruppen)
16:30 – 16:45	Evidenz virtuelles Simulatortraining (beide Gruppen)	16:45 – 18:00	Diagnostische Schulterarthroskopie/individuelles Training (beide Gruppen)