



## Seminar Sensomotorik ALLTAG & SPORT

Tag 1

10:30 – 19.00 Uhr

Teilnehmer: max. 12

---

<b>10.30 – 11.00 Uhr</b>	<b>Einführung in das Seminar</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Organisation</li><li>- Referentenvorstellung</li></ul>	Jeannette Arend
<b>11.00 – 13.00 Uhr</b>	<b>Demo Durchlauf einer Analyse mit einem/einer Seminarteilnehmer:in</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Palpation</li><li>- Gangbilduntersuchung</li><li>- Muskelfunktionstests</li><li>- Haltungsuntersuchung</li><li>- Einlagenelemente platzieren</li><li>- Zuschliff</li></ul>	Stefan Woltring, Steven Simon, Dr. Stephan Becker
<b>13.00 – 13.30 Uhr</b> <b>13.30 - 14.00 Uhr</b>	<b>Mittagspause</b> <b>CAD Konstruktion</b> EASYCAD	Jeannette Arend
<b>14.00 – 18:00 Uhr</b>	<b>Kleingruppenarbeit im Rotationsprinzip, gegenseitige Ganganalyse, Palpation, Muskelfunktionstestungen, Vorbereitung des Werkstücks im 2er-Team</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- Palpation</li><li>- Gangbilduntersuchung &amp; Rotation</li><li>- Muskelfunktionstests</li><li>- Haltungsuntersuchung</li><li>- Einlagenelemente platzieren anhand EASYCAD</li><li>- Zuschliff (Teilnehmer dürfen ggf. auch schleifen)</li></ul>	Stefan Woltring, Steven Simon, Dr. Stephan Becker
<b>18.00 – 19:00 Uhr</b>	<b>Auswertung der Analyseergebnisse und Vorbereitung der Einlagenfertigung</b>	Stefan Woltring, Jeannette Arend

---



# TAGESORDNUNG

## Seminar Sensomotorik ALLTAG & SPORT

Tag 2

09:00 – 17.00 Uhr

Teilnehmer: max. 12

9.00 – 11.00 Uhr	<b>Vorstellung eines Sportlers/einer Sportlerin mit einer typischen Pathologie, gemeinsame Anamnese</b>	Stefan Woltring, Steven Simon, Dr. Stephan Becker
11.00 – 12.00 Uhr	<b>Fertigstellen der Einlagen für den/die Proband:in</b>	Stefan Woltring
12.00 – 12.30 Uhr	<b>Mittagspause</b>	
12.30 – 14.00 Uhr	<b>Erfolgskontrolle mit dem/der Proband:in</b>	Stefan Woltring
14.00 – 16.00 Uhr	<b>Schleifworkshop für alle, Fertigstellen des eigenen Einlagenpaares</b>	Stefan Woltring
16.00 – 17.00 Uhr	<b>Prüfung + Abschluss</b>	Jeannette Arend