

## **GAMMA Basiskurs Ganganalyse**

30./31.01.2026 an der BG Klinik in Ludwigshafen

### **Zeitplan**

	<b>Titel</b>	<b>Lehrkraft</b>	<b>Uhrzeit</b>
<b>Tag 1 (30.01.2026)</b>			
01	Einführung in die Ganganalyse	Ursula Trinler	13:30-14:00
02	Physiologischer Gang (Gangphasen räumlich-zeitliche Parameter)	Sebastian Wolf	14:00-14:30
03	Gangbildbeobachtung	Julia Block	14:30-15:00
KAFFEE PAUSE			15:00-15:15
04	Die Entwicklung des Ganges	Matthias Hösl / Harald Böhm	15:15-16:15
KAFFEE PAUSE			16:15-16:30
05	Körperliche Untersuchung	Marco Götze / Mirjam Thielen	16:30-17:00
06	Vom 2D Video zu 3D Graphen: eine Einführung	Felix Stief	17:00-17:30
07	Besichtigung Motoriklabor		17:30-18:30
Gesellschaftlicher Abend			Ab 19:00

<b>Tag 2 (31.01.2026)</b>			
Early Morning Run			07:45-08:30
Läuferfrühstück			08:30-09:00
08	Zusammenfassung Tag 1	Ursula Trinler	09:00-09:15
09	Vertiefung Kinematik -Von Markern zu Modellen	Harald Böhm	09:15-09:45
10	Workshop: 3D Kurven (2-4 Gruppen)	Mirjam Thielen / Ursula Trinler + Alle	09:45-10:30
KAFFEE PAUSE			10:30-10:45
11	Workshop: Fall 1 (4 Gruppen)	Alle	10:45-11:45
PAUSE			11:45-12:00
12	Workshop: Fall 2 (4 Gruppen)	Alle	12:00-13:00
MITTAGSPAUSE			13:00-13:45
13	Die nicht-sichtbaren Größen Einführung Gangbiomechanik und EMG	Nathalie Alexander	13:45-14:15
14	Fallpräsentation im Plenum	Mirjam Thielen/ Marco Götze	14:15-14:45
15	Abschluss		14:45-15:00