



Sommerakademie 26. bis 28. August 2026

Mittwoch, 26. August:

- bis 16:00 Uhr Ankunft im Jugendgästehaus Adolph Kolping, Silberstraße
24-26, 44137 Dortmund
- 16:00 - 16:30 Uhr L4 Kennenlernen in der Bundesfachschule (Vanessa Eick,
BUFA Team)
- 16:30 - 17:30 Uhr Vortrag
L4 Leben mit Behinderung (Lara Wilkin)
- 17:30 - 19:00 Uhr C Austausch beim Buffet

Donnerstag, 27. August:

- 09:00 - 09:45 Uhr L4 Alltagsintegration und klinische Herausforderungen der
oberen Extremitätenprothetik: Perspektiven aus
Forschung und Praxis (Lara Wilkin)
- 09:45 - 10:30 Uhr Kriterien der Rollstuhladaptation (Norbert Stockmann)
- 10:30 - 10:45 Uhr Pause
- 10:45 - 11:30 Uhr L4 Anatomische Referenzpunkte für die Schaftversorgung in
der Oberschenkelprothetik (Lisa Marr)
- 11:30 - 12:15 Uhr Messmethoden und Messsysteme in der Orthopädie- und
Rehabilitationstechnik (Dr. Waleed Alrawashdeh)
- 12:15 - 13:00 Uhr C Mittagspause
- 13:00 - 14:30 Uhr Workshops, Gruppenwechsel nach 90 Minuten
- A Erlebniswelt transfemorale Prothetik (Lisa Marr)
 L5 Signalfindung in der Myoprothetik (Bernd Sibbel)
 IMB Bewegungsanalyse (Dr. Waleed Alrawashdeh)
 L2 Rollstuhlfahrung (Norbert Stockmann)
- 14:30 - 14:45 Uhr C Pause
- 14:45 - 16:15 Uhr Fortsetzung Workshops
- 17:00 - 18:30 Uhr Gamer - Dortmund, Schliepstr. 4
- 18:30 - ??? Uhr Gemeinsames Abendessen in der Bufa



Freitag, 28. August:

09:00- 10:30 Uhr		Fortsetzung Workshops, Gruppenwechsel nach 90 Min.
	A	Erlebniswelt transfemorale Prothetik (Lisa Marr)
	L5	Signalfindung in der Myoprothetik (Bernd Sibbel)
	IMB	Bewegungsanalyse (Dr. Waleed Alrawashdeh)
	L2	Rollstuhlerfahrung (Norbert Stockmann)
10:30 - 10:45 Uhr	C	Pause
10:45 - 12:15 Uhr		Fortsetzung Workshops
12:15 - 12:45 Uhr	C	Mittagspause
12:45 - 13:30 Uhr	L4	Beruf und Politik
13:30 - 13:45 Uhr		Verabschiedung

Raumliste:

- A Anprobe, 1. Obergeschoss
- C Cafeteria, 4. Obergeschoss
- IMB Institut Messtechnik, Biomechanik, 2. Obergeschoss
- L2 Großer Seminarraum, 1. Obergeschoss
- L3 Seminarraum 3, 2. Obergeschoss
- L4 Seminarraum 3, 3. Obergeschoss
- L5 Seminarraum 5, 3. Etage