

**Tag der Auszubildenden am 15.11.2017
in der Bundesfachschule für Orthopädietechnik**

10:00 - 10:15 Uhr	Begrüßung
10:15 - 11:00 Uhr	Vorträge, parallel
11:00 - 11:15 Uhr	P a u s e
11:15 - 12:00 Uhr	Vorträge, parallel
12:00 - 13:00 Uhr	M i t t a g s p a u s e
13:00 - 13:45 Uhr	Vorträge, parallel
13:45 - 14:00 Uhr	P a u s e
14:00 - 14:45 Uhr	Vorträge, parallel
14:45 - 15:00 Uhr	P a u s e
15:00 - 16:30 Uhr	Diskussion Verabschiedung Optional: BuFa-Besichtigung

Räume - Vorträge

L1 (EG)	Grundlagen zum Aufbau einer OS- Prothese (R. Bethmann)
FOT (EG)	Meister ich bin fertig... - Weiterbildung in der Orthopädie-Technik (S. Bieringer)
G2 (EG)	Dynamische Abformung für Diabetes-adaptierte Fußbettungen (L. Lastring)
Anprobe (1. OG)	Kriterien der statischen und dynamischen Anprobe von Unterschenkelprothesen (J. Becker)
L2 (1.OG)	Sitzschalenanprobe und Überprüfung des Versorgungsergebnis (N. Stockmann)
G3 (1. OG)	Maß-Abformtechnik in der Rumpforthetik (N.N.)
LMB (2.OG)	Bewegungsanalyse (A.K. Hömme)
Bandagenraum (2.OG)	Anprobe eines Mieders (C. Biller-Rietig)
L5 (3.OG)	Prothetik nach transradialer Amputation (B. Sibbel)