

## MYOBOCK® – Kindersystem update

Die Einstellung der Prothesensteuerung an die Bedürfnisse des Kindes ist für das Gelingen der funktionalen Versorgung von höchster Bedeutung. In diesem Seminar werden die neuen Komponenten des MYOBOCK®-Kindersystems mit zusätzlichen Steuerungsprogrammen vorgestellt. Die Einstellsoftware MyolinoSoft wird erklärt und im anschließenden Workshop selbst praktisch angewendet.

### Seminarziel

Orthopädie-Techniker kennen die neuen Komponenten des Myobock®-Kindersystems, können dieses anwenden und die Einstellsoftware MyolinoSoft bedienen.

### Zielgruppe

Orthopädie-Techniker mit MYOBOCK®-Zertifikat

### Sie lernen und vertiefen

- Übersicht konventionelles und neues Kindersystem: 4in1 Controller und 7in1 Controller
- Steuerungsprogramme des Kindersystems
- Akkumanagement Kindersystem
- MovolinoArm Friction
- Einführung MyolinoSoft und Data-Station
- Setup: Grundeinstellung der Prothesensteuerung
- Customizing: Individuelles Anpassen der Steuerung an Bedürfnisse der Anwender
- MyoSimulation des Kindersystems mit PAULA

### Seminarleitung

Claudia Herczeg

### Referenten

Martin Wehrle,  
Stephan Müller

### Dauer

1 Tag

### Teilnehmeranzahl

Max. 10

1 / 1

Quality for life

