

C-Leg® Zertifizierungsseminar

Das C-Leg® wurde 1997 als weltweit erstes Beinprothesensystem mit elektronisch geregelter hydraulischer Stand- und Schwungphasensteuerung der Öffentlichkeit vorgestellt. Eine komplexe Sensorik erfasst in jeder Phase des Gehens kontinuierlich die zur Optimierung der Bewegungswiderstände erforderlichen Daten. Heute gilt das C-Leg® als Maßstab in der modernen prothetischen Versorgung Oberschenkelamputierter. Speziell für Amputierte mit geringer Mobilität und erhöhtem Sicherheitsbedürfnis wurde 2004 die Produktlinie um das C-Leg®compact ergänzt.

Quality for life

Seminarziel

Das Seminar ist eine Voraussetzung für den Umgang mit dem Produkt C-Leg® und C-Leg® compact. In diesem Seminar wird Ihnen der aktuelle Wissenstand vermittelt und Sie erfahren alles über die C-Leg® Produktlinie.

Zielgruppe

Orthopädietechniker

Sie lernen und vertiefen

- Biomechanik
- C-Leg® Produktlinie
- Orthopädietechnische Grundlagen der C-Leg® Versorgung
- Komponentenauswahl
- Aufbau und Einstellung
- Indikationen
- C-Soft und BionicLink
- Bedienungsanleitung
- Service und Wartung
- Anwenderschulung



Seminarleitung/Referent

Christian Reitinger

Dauer

2 Tage

Teilnehmeranzahl

max. 8