

Termine 2024

Workshops & Seminare
Messen & Kongresse



Inhaltsverzeichnis

- 4 Einleitung
- 6 Orthetik
- 7 Össur Arthrose-Manager:in
- 8 NEU: Össur Wirbelsäulen-Manager:in
- 9 Gezielte Steuerung von Anwenderinnen und Anwendern
- 9 Individuelle Webinare



Die Össur Academy mit Seminarbereich, Therapieräumen, Gehschule, Außenbereich, Customer Experience Center und Werkstatt vereint alles an einem Ort. Die Verkehrsanbindung ist optimal: Anreise mit dem Auto über das Kreuz Köln-Nord A57/A1 (Parkmöglichkeiten sind im Parkhaus nebenan ausreichend vorhanden), oder mit der Straßenbahn Linie 5 Haltestelle „Sparkasse Am Butzweilerhof“.

Össur Academy, Melli-Beese-Straße 11, 50829 Köln

10 **Prothetik: Obere Extremität**

- 11 Zertifizierung: i-LIMB® QUANTUM
- 12 Zertifizierung: i-DIGITS® QUANTUM
- 13 Therapeuten-Zertifizierung:
i-LIMB® QUANTUM
- 14 Workshop: TR-Schafttechnik &
Selbsterfahrung
- 14 Workshops für Anwender:innen
- 15 Anwendertraining: Obere Extremität

16 **Prothetik: Untere Extremität**

- 17 Zertifizierung: RHEO KNEE® |
RHEO KNEE® XC | PROPRIO FOOT® |
POWER KNEE®
- 18 Workshop TT – Schaftbau,
Produkttechnologie
- 19 Zertifizierung: Prolutions A-Range
- 20 Zertifizierung: Prolutions V-Range
- 21 Anwendertraining: Gehschultraining
- 23 **NEU:** Össur Prothesengehschultrainer

24 **Versorgungsstandards & Vergütung von Leistungen**

26 **Messen & Kongresse**

Als Össur bieten wir eine Vielzahl an Fort- und Weiterbildungen, um die optimale Versorgung in den Bereichen Orthetik und Prothetik zu erreichen, an. Wir entwickeln Konzepte und Ideen, um den verschiedenen Zielgruppen die Inhalte bestmöglich zu vermitteln. Unser Ziel ist es, dass jeder, der am Versorgungsprozess beteiligt ist, adäquat geschult wird.

Unser Mix aus digitalen Angeboten und Präsenz-Kursen werden von unseren Expertenteams aus den verschiedensten Bereichen durchgeführt. Sowohl gemeinsam mit Anwender:innen und zertifizierten Therapeut:innen, Trainer:innen und Schaft-Design-Expert:innen als auch allumfassend zum Thema Hilfsmittelversorgung.



Einfach den QR-Code scannen oder auf unserer Webseite vorbeischaun.

Wir freuen uns auf Dich!
Dein Össur Team

Über uns

Willkommen bei Össur! Unsere Wurzeln liegen in Island und unsere Heimat prägt bis heute unsere Philosophie. Össur wurde 1971 von dem isländischen Orthopädietechniker **Össur Kristinsson** zusammen mit einigen nationalen Organisationen für Menschen mit Behinderung gegründet und entwickelte sich rasch zu einem erfolgreichen Unternehmen. 1986 patentierte Össur den weltweit ersten **Silikon-Liner** mit dem Namen, Iceross*. Dies war der Startschuss für zahlreiche technische Innovationen im Bereich der Prothetik und brachte uns 1999 an die bedeutendste Börse Dänemarks, der NASDAQ OMX Kopenhagen.



*Silikon-Liner, Iceross**

Island zählt zu den modernsten Ländern der Welt, was sich auch in unserem Unternehmen widerspiegelt. So facettenreich unser Land ist, genauso vielfältig sind unsere Ideen und technischen Entwicklungen. Wir wollen Anwender:innen mit unseren Produkten durch innovative und verlässliche Technik mehr Lebensqualität ermöglichen – **Life without Limitations**. Die **Landschaft der feurigen Insel** am Polarkreis ist so wild, ihre Geysire so kraftvoll, dass man meint dem Ursprung der Erde nah zu sein. Die Insel prägt uns Menschen. Wir müssen uns anpassen. Und das Beste daraus machen. Genau wie Menschen, die mit einer Behinderung leben. Wir Isländer geben nicht auf, „Þetta reddast“ ist unser Motto: „Alles wird gut!“

**Der Name Iceross steht für Icelandic Roll-On Silicone Socket. Das Prinzip wurde von Össur Kristinsson, selbst Prothesenträger, entwickelt, um eine Alternative zu den konventionellen Versorgungssystemen zu schaffen. Die Össur-Liner werden aus medizinischem Silikon hergestellt und sind die wichtigste Verbindung zwischen Stumpf und Prothese und für die Passform entscheidend.*

„Petta reddast“ | „Alles wird gut!“

Mit dieser Einstellung gelang es uns, zu einem der größten und erfolgreichsten Prothesen- und Orthesen-Hersteller der Welt zu werden – und die Position stetig auszubauen. Unsere Mitarbeitende sind weltoffen und multikulturell – genauso wie die Einwohner auf Island: eine unkomplizierte Herzlichkeit schwingt stets mit. Össur ist in über 30 Ländern vertreten und legt großen Wert auf Nachhaltigkeit.

Für unsere 1.700 angemeldeten Patente (Stand 2020) wurden wir vor Kurzem von der Weltorganisation für geistiges Eigentum (WIPO) für unser umfangreiches Engagement auf dem Gebiet der konventionellen Mobilitätshilfsmittel ausgezeichnet. Somit stehen wir bei den Top-Patentanmeldern in diesem Bereich weltweit an zweiter Stelle (hinter Toyota). Die regelmäßigen Produkt-Launches von Össur bieten unseren Anwender:innen modernste Technik, um ihr Leben nach den eigenen Wünschen gestalten zu können. Denn das ist unser Antrieb.

Ebenso wie in der mechanischen und bionischen Prothetik, sind wir seit 2003 auch im Bereich Orthetik-Lösungen für Verletzungen oder Arthrose-Betroffene zu



Team Össur

Hause. Unsere Innovationen sollen nicht nur das Leben unserer Anwender:innen positiv verändern, sondern auch die des Sports. Wir unterstützen eine Gruppe Top-Athleten, die alle auf Produkte von Össur setzen, um Spitzenleistung zu erbringen – **das Team Össur.**

Mehr Aktivität und Mobilität im Alltag, keine Grenzen durch das eigene Handicap. Das steht für viele Anwender:innen im Vordergrund.

Interessante und berührende Stories unserer Anwender:innen sind im Anwenderportal auf www.ossur.com zu finden.

Orthetik





Össur Arthrose-Manager:in

Ziel & Inhalt

Ziel der Zertifizierung zur Össur Arthrose-Managerin bzw. zum Össur Arthrose-Manager ist es, gemeinsam Patientinnen und Patienten optimal zu versorgen und über entsprechende Therapien aufzuklären.

Die vermittelten Inhalte und die stetige Weiterentwicklung des Fortbildungsprogramms soll dieses Ziel unterstützen und zusätzliche Kompetenz zu den Themengebieten Knieanatomie, Gonarthrose, Gonarthrose-Lösungen sowie dem erfolgreichen Genehmigungsverfahren vermitteln.

Bei Interesse melde Dich gerne direkt hier online an:



IQZ-Punkte

4

Kosten

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Ort

Online-Lernplattform
„Workday Learning“



Neu!

Össur Wirbelsäulen-Manager:in

Ziel & Inhalt

Wir möchten Patientinnen und Patienten mit Rückenbeschwerden über entsprechende Therapien aufklären, die Eigeninitiative fördern und das Vertrauen in die Beratung und den Service stärken.

Die Fortbildung zur Össur Wirbelsäulen-Managerin bzw. zum Össur Wirbelsäulen-Manager umfasst die Themengebiete Anatomie der Wirbelsäule, Aufgaben der Rumpforthetik, biomechanische Wirkprinzipien, Produktlösungen für die Bereiche HWS, BWS, LWS sowie Gesprächsführung und Erstattungsmanagement.

Bei Interesse melde Dich gerne direkt hier online an:



IQZ-Punkte

5

Kosten

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Ort

Online-Lernplattform
„Workday Learning“



Gezielte Steuerung von Anwenderinnen und Anwendern

Ziel & Inhalt

Chronische Erkrankungen wie Rückenbeschwerden und Kniearthrose bieten ein hohes Potenzial für die dauerhafte Betreuung von Anwenderinnen und Anwendern. Im Fokus des Trainings steht die gezielte Begleitung/Steuerung von Anwenderinnen und Anwendern entlang der Customer Journey durch kontinuierliche Kommunikation, individuelle Beratung, nützliche Services und passende Angebote/Upgrades.

Die Trainings umfassen das Gespräch mit Anwenderinnen und Anwendern in Theorie und Praxis, Möglichkeiten der kompetenten Beratung und Informationen zu unseren Hilfsmitteln.

€ **Kosten**
Die Teilnahme ist kostenfrei.

📅 **Termine**
Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung an Deinen zuständigen Außendienstmitarbeiter.

📍 **Ort**
Inhouse

Individuelle Webinare

Ziel & Inhalt

Ob Produktschulung, anatomisches Wissen oder Fragen zur optimalen Versorgung – wir unterstützen Euch in praktischen Webinaren – kompakt und auch kurzfristig.

Vorteil: Ihr nennt uns Euren Bedarf und wir schulen Euer Team ganz individuell. Wir freuen uns immer über Eure Themenwünsche und Impulse und sind gerne jederzeit digital für Euch da.

€ **Kosten**
Die Teilnahme ist kostenfrei.

📅 **Termine**
Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung per E-Mail an: academydach-online@ossur.com

📍 **Ort**
Online-Veranstaltung

Prothetik Obere Extremität



**Zertifizierung: i-LIMB® QUANTUM****Ziel & Inhalt**

Im Rahmen der Theoriezertifizierung werden Grundlagen unseres multiartikulierenden Handsystems i-Limb Quantum vermittelt, Eigenschaften und Vorteile des Produkts, sowie technische Details werden näher gebracht. Vonseiten unserer Ergotherapeut:innen erhältst Du einen Überblick, wie Du Deine Anwender:innen bei der Handhabung des Produkts optimal unterstützen können.

Die Veranstaltung schließt mit der Livingskin-Zertifizierung ab. Die Zertifizierung setzt sich aus 3 Bausteinen zusammen: einem vor der Theorieschulung zu absolvierenden Online-Vorbereitungskurs, der Theorieschulung und einer abschließenden Praxiszertifizierung. Eine Praxiszertifizierung als Versorgung 1 Anwender:in im eigenen Hause unter Anwesenheit eines Mitarbeitenden des Technikerteams Prothetik von Össur findet abschließend statt. Zur Praxiszertifizierung besteht die Möglichkeit (auf Anfrage), ein iPad zu erwerben.

 **IQZ-Punkte**
31

 **Zielgruppe**
Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik obere Extremität
(max. 6 Teilnehmende)

 **Kosten**
290 EUR / 310 CHF

 **Referenten**

- Trainingsmanager:in
- Technikerteam Prothetik obere Extremität
- Therapeutenteam Prothetik

 **Termine**
Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung an
Deinen zuständigen Außendienstmitarbeiter oder per E-Mail an:
academydach-online@ossur.com

 **Ort**
Köln, Virtuell



Zertifizierung: i-DIGITS® QUANTUM



Ziel & Inhalt

Die in Testaufbau und Definitivaufbau unterteilte Schulung der i-Digits Quantum ist eine Mischung aus Theorie und Praxis, rund um die prothetische Versorgung der Anwender:innen.

Unterteilt in einen zweimaligen Aufenthalt à 3 Tagen in unserer Össur Academy in Köln, erlernen Techniker:innen alle Eigenschaften und Vorteile des Produkts, die technischen Details, sowie vor allem die individuelle Anpassung des Produkts an Anwender:innen, welche/r ebenso zu beiden Abschnitten in Köln sein müssen. Während dem ersten Aufenthalt erfolgt der Aufbau der Testprothese, während des zweiten Aufenthalts der Aufbau der definitiven Prothese. Zusätzlich erhalten Anwender:innen während beider Aufenthalte ein detailliertes Prothesengebrauchstraining, weshalb es notwendig ist, dass 1 Ergo-/Physiotherapeut:in für die weitere therapeutische Betreuung zum Testaufbau anwesend ist.

IQZ-Punkte

58 (30 für Testaufbau, 28 definitiver Verbau)

Zielgruppe

Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik obere Extremität

Kosten

490 EUR / 530 CHF – Testphase
(zzgl. Gebühr i-Digits Testkit)
2.700 EUR / 2.970 CHF – Definitive Versorgung

Referenten

- Technikerteam Prothetik obere Extremität
- Therapeutenteam Prothetik

Termine

Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung an Deinen zuständigen Außendienstmitarbeiter oder per E-Mail an: academydach-online@ossur.com

 **Ort**
Köln



Therapeuten-Zertifizierung: i-LIMB® QUANTUM



Ziel & Inhalt

Neben der optimalen prothetischen Versorgung ist das gezielte Training mit der Prothese unerlässlich, um die bestmögliche Funktion zu erzielen.

Aus diesem Grund ist es wichtig auch Therapeuten:innen im Umgang mit Voll- und Teilhandprothesen zu schulen, um so Anwender:innen bei der Ausführung ihrer Alltagsaktivitäten zu unterstützen.

 **Fortbildungspunkte**
8

 **Zielgruppe**
Ergo- und Physiotherapeuten:innen mit Schwerpunkt
Prothetik obere Extremität (max. 6 Teilnehmende)

€ **Kosten**
150 EUR /170 CHF

 **Referenten**
Therapeutenteam Prothetik

 **Termine**
Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung an
Deinen zuständigen Außendienstmitarbeiter oder per E-Mail an:
academydach-online@ossur.com

 **Ort**
Köln



Workshop: TR-Schaft- technik & Selbsterfahrung



Ziel & Inhalt

Dieser Workshop wurde speziell für Techniker:innen mit keiner oder wenig Erfahrung in der prothetischen Versorgung der oberen Extremität entwickelt. Es wird ein Überblick aller Möglichkeiten bei Transradial-Versorgungen und deren Schwierigkeiten gegeben. Um diese herauszuarbeiten werden unterschiedliche Schäfte in verschiedenen Ausführungen und Qualitäten getestet und analysiert. Die Schäfte werden vorab gefertigt, um sich gezielt auf die Analyse und Diskussion zu konzentrieren.

 **IQZ-Punkte**
8

 **Zielgruppe**
Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik obere Extremität (max. 6 Teilnehmende)

 **Kosten**
1.390 EUR / 1.530 CHF

 **Referenten**
Technikerteam Prothetik obere Extremität & Therapeutenteam Prothetik

 **Termine**
auf Anfrage

 **Ort**
Köln

Workshops für Anwender:innen



Ziel & Inhalt

Die thematischen Online-Workshops richten sich an Anwender:innen von myoelektrisch gesteuerten Armprothesen, die den Umgang mit ihrer Versorgung in einer lockeren Atmosphäre und mit viel Spaß üben und vertiefen möchten.

Von unserer Trainingsmanagerin wird den Anwender:innen gezeigt, wie sie als Prothesenträger:in Herausforderungen bei den unterschiedlichen Aktivitäten meistern können, worauf sie achten sollten und welche Griffe sie optimalerweise nutzen können.

 **Zielgruppe**
Alle Anwender:innen einer myoelektrisch gesteuerten Armprothese

 **Kosten**
Die Teilnahme ist kostenfrei.

 **Referenten**
Trainingsmanager:in

 **Termine**
Informationen zu Terminen und Thema der Workshops auf unserer Webseite

 **Ort**
Online-Veranstaltung



Anwendertraining: Obere Extremität



Ziel & Inhalt

Diese individuelle Prothesengebrauchsschulung für Anwender:innen findet in der Kleingruppe statt. Neben der Erklärung der Protheseneigenschaften und Einstellungen werden die Gebrauchsvorteile im Alltag erarbeitet.

Ergänzt wird das Programm durch ein nachhaltiges Training von Alltagsaktivitäten. Das Training wird durch erfahrene, fachkompetente Therapeut:innen und Anwender:innen begleitet.



Zielgruppe

Anwender:innen/Prothesenträger:innen einer i-Limb Quantum oder i-Digits Quantum, gerne in Begleitung von Orthopädietechniker:innen und Therapeut:innen



Kosten

Die Teilnahme ist kostenfrei.



Referenten

Therapeutenteam Prothetik



Termine

19.04.2024 | 08.11.2024



Ort

Köln



Wichtig!

Details und Anmeldung zu den Anwendertrainings unter www.ossur.com oder QR Code scannen!

Prothetik Untere Extremität





**Zertifizierung Bionics: 1.) PROPRIO FOOT®
2.) RHEO KNEE® / RHEO KNEE® XC 3.) POWER KNEE®**



Ziel & Inhalt

Spezifisch für das jeweilige Produkt absolvierst Du zuerst einen E-Learningkurs bei dem die Grundlagen des Produktes vermittelt werden. Hierbei gehen wir auf die Eigenschaften und Vorteile der einzelnen Produkte ein, stellen Dir aber auch die perfekte Kombination von Össur als Ganzes vor.

Du schließt den Kurs mit einem Test ab.

Um auch die Praxiszertifizierung abzuschließen, findet im nächsten Schritt eine praktische Versorgung mit einem/r Deiner Anwender:innen in Deinem Haus statt, die von unserem Technikerteam Prothetik begleitet wird. Zur Praxiszertifizierung besteht die Möglichkeit (auf Anfrage) ein iPad zu erwerben.



IQZ-Punkte

Sind beantragt



Zielgruppe

Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik untere Extremität



Kosten

99 EUR / 110 CHF



Referenten

- Team technischer Vertrieb



Termine

Nach Absprache



Ort

Online-Lernplattform „Workday Learning“, InHouse



Workshop TT – Schaftbau, Produkttechnologie



Ziel & Inhalt

In diesem Workshop werden die Vorteile eines aktiven Vakuums im TT Bereich vermittelt.

Hierbei wird auf eine Abdrucktechnik für aktives Vakuum eingegangen, während der Probeschäft direkt am/an der Anwender:in angepasst und analysiert wird. Anschließend wird der Probeschäft mit Füßen der ProFlex®-Familie und dem aktiven Vakuumsystem Unity® kombiniert.

IQZ-Punkte

10

Zielgruppe

Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik untere Extremität (max. 6 Teilnehmende)

Kosten

790 EUR / 870 CHF
Kosten für Verpflegung und Unterkunft sind im Seminarpreis enthalten

Referenten

Team technischer Vertrieb

Termine

24.04.2024 | 07.05.2024
17.09.2024 | 18.09.2024

Ort

Köln

Zertifizierung: Prolutions A-Range

Ziel & Inhalt

Die Prolutions A-Range umfasst verschiedene Maß-, vektoren- und volumenbezogene Diagnoseschäfte für eine hochwertige und zeitgemäße Versorgung von Oberschenkelamputierten Anwender:innen. Im Vorfeld des Seminars kannst Du dich bereits mit einem E-Learning Kurs auf die Inhalte vorbereiten.

Im Rahmen der Zertifizierung lernst Du die verschiedenen Modelle der A-Range kennen:

Prolutions Anatomy: Bildet die Grundlage der A-Range mit allen Vektoren und Winkelmaßen

Prolutions First: Ischium wird zusätzlich unterstützt zur Entlastung des Stumpfendes - besonders für Erstversorgung geeignet

Prolutions Advanced: Ausgerundete Ramusführung für erhöhten Tragekomfort ,bei medialen Weichteilüberhängen

Prolutions Basic: Ideal für schwierige Messsituation, wie bei Doppelamputierten oder Anwender:innen, die nicht lange stehen können. Es werden weniger Vektoren gemessen, die fehlenden Vektoren werden von uns durch erfahrungsbasierte Werte ergänzt.



Du erlernst mithilfe des Össur Toolkits die erforderlichen Maße korrekt zu ermitteln und bekommst Verständnis für die Anwendung in der Praxis. Im Praxisteil wird direkt an Anwender:innen auf eine Anprobe mit zugehöriger Analyse eingegangen. Nach Abschluss des zweitägigen Seminars bist Du in der Lage selbstständig für A-Range Schäfte Maß zu nehmen und strukturiert zu analysieren bzw. anzupassen.

 **IQZ-Punkte**
Sind beantragt

 **Zielgruppe**
Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik untere Extremität (max. 12 Teilnehmende)

Es können pro Seminar **max. 2 Anwender:innen** nach Anmeldung mitgebracht werden. Kosten für Verpflegung und Unterkunft für den/die Anwender:in sind im Seminarpreis enthalten.

Voraussetzungen: Der:die Anwender:in sollte min. 10 Minuten auf einem Bein stehen können, gehfähig mit max. 1 Gehstock sein und damit einverstanden sein, sich von Techniker:innen vermessen zu lassen. Wende Dich bitte vorab an unser Össur Academy Team.

Erlerne die A-Range an Deiner/Deinem eigenen Anwender:in und bringe sie/ihn mit zum Seminar. Kosten für Verpflegung und Unterkunft für den/die Anwender:in sind im Seminarpreis enthalten. Auch kannst Du den während des Seminars erstellten Diagnoseschaft inkl. ggf. verwendetem Liner behalten und weiter nutzen.

€ **Kosten**
990 EUR / 1.090 CHF
Kosten für Verpflegung und Unterkunft sind im Seminarpreis enthalten

 **Referenten**
Team Prothetik untere Extremität & Therapeutenteam Prothetik

 **Termine**
17. & 18.04.2024 | 19. & 20.06.2024
06. & 07.11.2024 | 11. & 12.12.2024
Dieses Seminar gibt es auch in englischer Sprache. Die Termine und weitere Informationen findest Du auf unserer Website.

 **Ort**
Köln



Zertifizierung Prolutions V-Range

Ziel & Inhalt

Die Prolutions V-Range umfasst aufbauend zur A-Range verschiedene Maß-, vektoren- und volumenbezogene Diagnoseschäfte für eine hochwertige und zeitgemäße Versorgung von Oberschenkelamputierten Anwender:innen. Es werden zusätzliche Vektoren berücksichtigt, um die Muskeln in der Stand- und Schwungphase aktiv arbeiten zu lassen und ein Höchstmaß an Anpassung an die Anwender:innen zu erreichen.

Im Rahmen der Zertifizierung lernst Du die verschiedenen Modelle der V-Range kennen:

Prolutions VX.TF: Bildet die Grundlage der V-Range mit allen anwenderbezogenen Vektoren und Winkelmaßen aus der V-Range. Für höchste Kontrolle werden die Muskeln zusätzlich in Kontraktion gemessen.

Prolutions V.Gogh: subischale Variante ohne Ramusführung

Prolutions VX.Knee: Variante für knieexartikulierte Anwender:innen

Du erlernst mit Hilfe des Össur Toolkits die erforderlichen Maßen korrekt zu ermitteln und bekommst Verständnis für die Anwendung in der Praxis. Im Praxisteil wird direkt an Anwender:innen auf

eine Anprobe mit zugehöriger Analyse eingegangen. Nach Abschluss dieses 2-tägigen Intensivseminars bist Du in der Lage selbstständig V-Range Schäfte Maß zu nehmen und strukturiert zu analysieren bzw. anzupassen.

Lerne die V-Range an Deiner/Deinem eigenen Anwender:in und bringe sie/ihn mit zum Seminar. Kosten für Verpflegung und Unterkunft für den/die Anwender:in sind im Seminarpreis enthalten. Auch kannst Du den während des Seminars erstellten Diagnoseschaft inkl. ggf. verwendetem Liner behalten und weiter nutzen.

 **IQZ-Punkte**
17

 **Zielgruppe**
Orthopädietechniker:innen mit Erfahrung in Vektorenschäften und fundiertem anatomischen Wissen (max. 12 Teilnehmende)

Es können pro Seminar **max. 2 Anwender:innen** nach Anmeldung mitgebracht werden. Kosten für Verpflegung und Unterkunft für den/die Anwender:in sind im Seminarpreis enthalten.



Voraussetzungen: Der:die Anwender:in sollte min. 10 Minuten auf einem Bein stehen können, gehfähig mit max. 1 Gehstock sein und damit einverstanden sein, sich von Techniker:innen vermessen zu lassen. Wende Dich bitte vorab an unser Össur Academy Team.

€ **Kosten**
1.950 EUR / 2.150 CHF
Kosten für Verpflegung und Unterkunft sind im Seminarpreis enthalten

 **Referenten**
Team Prothetik untere Extremität & Therapeutenteam Prothetik

 **Termine**
28. & 29.02.2024 | 12. & 13.06.2024
04. & 05.12.2024
Dieses Seminar gibt es auch in englischer Sprache. Die Termine und weitere Informationen findest Du auf unserer Website.

 **Ort**
Köln

**Anwendertraining:
Gehschultraining**



Ziel & Inhalt

Individuelles Gehschultraining für jede/n Anwender:innen der unteren Extremität:

- Förderung der Gebrauchsvorteile einer Beinprothese im Alltag
- Training durch erfahrene, fachkompetente Therapeut:innen
- Nachhaltige Trainingsübungen für den Alltag
- Unterstützung im Prothesengebrauch durch physischen und therapeutischen Support
- Effektive Übungen für den Alltag
- Abbau von Ängsten & Unsicherheiten im täglichen Prothesengebrauch

 **Zielgruppe**
Anwender:innen mit Össur Funktionspassteilen (max. 2 Anwender:innen), gerne jeweils in Begleitung von 1 Orthopädietechniker:in oder 1 Therapeut:in

€ **Kosten**
kostenfrei

 **Referenten**
Therapeutenteam Prothetik

 **Termine**
30.01.2024 | 09.04.2024
24.09.2024 | 26.11.2024

 **Ort**
Köln



**Neu!****Össur Prothesengehschultrainer****Ziel & Inhalt**

Im Rahmen der Zertifizierung zum Össur-Prothesengehschultrainer werden Techniker:innen und Therapeut:innen innerhalb von zwei Tagen geschult.

Ziel ist es, gegenseitig ein besseres Verständnis aufzubauen. Neben dem Erlernen effektiver therapeutischer Maßnahmen, werden Dir die Aspekte von Schaftdesign, Statik & Passteilauswahl erläutert, sowie praktisch mit anwesenden Anwender:innen durchgegangen und Übungen gezeigt. Das Seminar hat einen besonderen Fokus auf die therapeutischen Ansätze im Umgang mit Prothesentragenden aller Mobilitätsgrade und Altersgruppen. Dazu gehört auch die Vermittlung von relevantem Basiswissen zum Thema Amputation allgemein, Prothesenstatik, Prothesenpass- und Funktionsteile, als auch Tipps für den Aufbau von Netzwerken zwischen Orthopädietechnik und Therapie. Die Referenten bieten durch den Einsatz verschiedenster didaktischer Methoden und Medien einen spannenden Wissenstransfer auf einem hohen Lern-Level. Das gemeinsame Lernen von- und miteinander wird klar gefördert. An beiden Tagen werden Prothesentragende mit Össur Produkten anwesend sein, sodass die praktischen Übungen sehr nachhaltig geübt werden können.

**IQZ-Punkte**

Sind beantragt

**Zielgruppe**

exam. Physio-/Ergo- oder Sporttherapeut:innen, Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik untere Extremität (max. 8 Teilnehmende)

**Kosten**

990 EUR / Person

**Referenten**

Team technischer Vertrieb &
Therapeutenteam Prothetik

**Termine**

13. & 14.02.2024 | 11. & 12.06.2024 | 10. & 11.09.2024

**Ort**

Köln

Versorgungsstandards & Vergütung von Leistungen



**Ziel**

Das Seminar soll Klarheit beim Einsatz von Össur-Prothetik-Lösungen der oberen Extremität und deren Veranschlagung nach gängigen Vertragswerken geben.

Inhalt

Umfassende Informationen und Erfahrungsaustausch über Versorgungsstandards und deren Veranschlagung sowie rechtlicher Rahmenbedingungen der Hilfsmittelversorgung. Einzelheiten werden noch bekanntgegeben.

 **Zielgruppe**

Orthopädietechniker:innen mit Schwerpunkt Prothetik obere Extremität. Sanitätshausmitarbeiter:innen mit Zuständigkeitsbereich KV, Leistungsabrechnung (max. 20 Teilnehmende)

 **Kosten**

490 EUR / 530 CHF

 **Termine**

Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung per E-Mail an unser Össur Partnership Service-Team unter: opsdach@ossur.com

 **Ort**

Köln oder als Online-Veranstaltung

**Ziel**

Das Seminar soll Klarheit beim Einsatz von Össur-Prothetik-Lösungen der unteren Extremität sowie Orthesen und deren Veranschlagung nach gängigen Vertragswerken geben.

Inhalt

Umfassende Informationen und Erfahrungsaustausch über Versorgungsstandards und deren Veranschlagung sowie rechtlicher Rahmenbedingungen der Hilfsmittelversorgung. Einzelheiten werden noch bekanntgegeben.

 **Zielgruppe**

Geschäftsführer:innen, Orthopädietechniker:innen, Sanitätshausmitarbeiter:innen mit Zuständigkeitsbereich KV, Leistungsabrechnung (max. 20 Teilnehmende)

 **Kosten**

150 EUR / 160 CHF pro Sanitätshaus

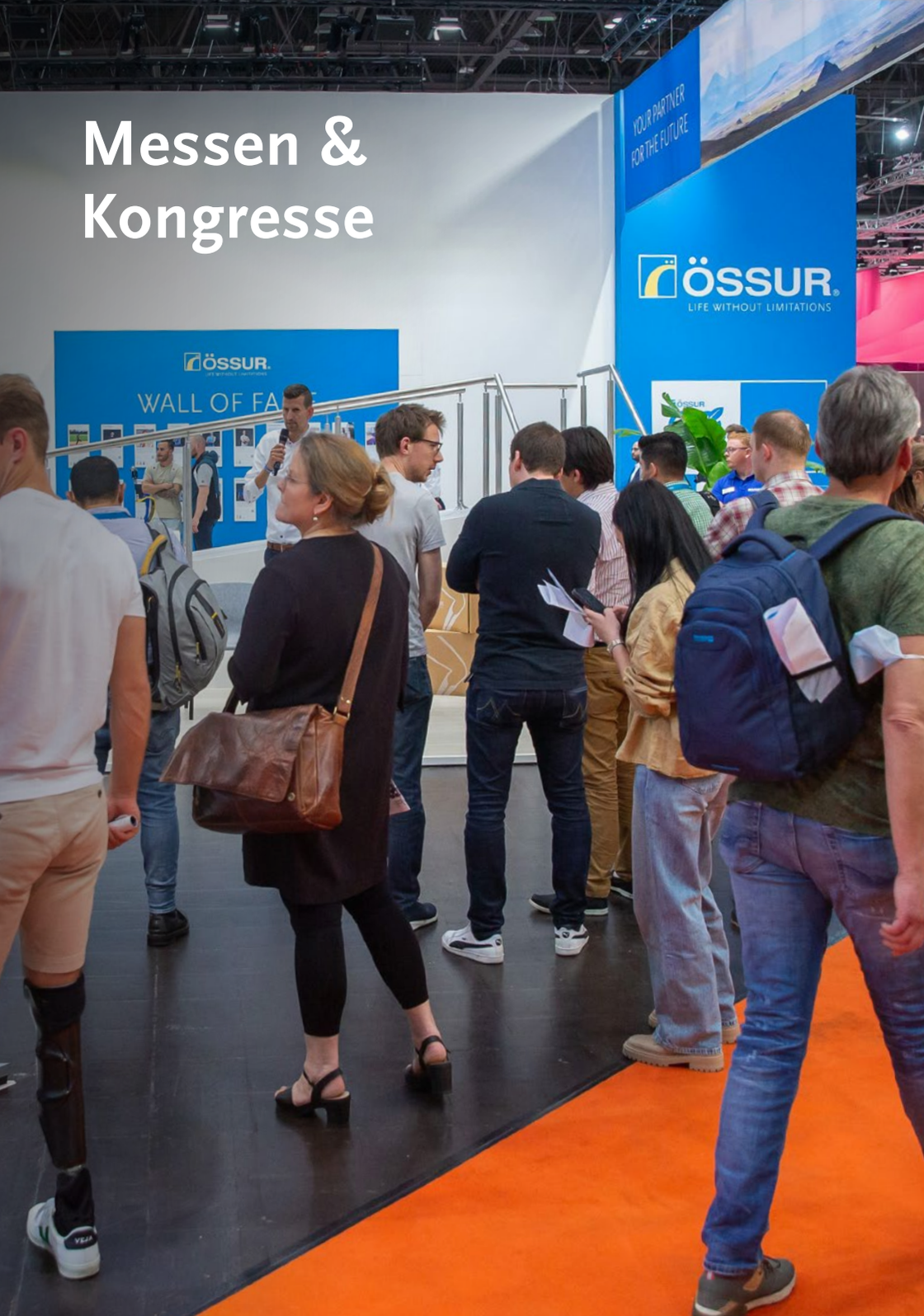
 **Termine**

Auf Anfrage. Bitte wende Dich zur Terminvereinbarung per E-Mail an unser Össur Partnership Service-Team unter: opsdach@ossur.com

 **Ort**

Köln oder als Online-Veranstaltung

Messen & Kongresse



YOUR PARTNER
FOR THE FUTURE

ÖSSUR
LIFE WITHOUT LIMITATIONS

ÖSSUR
LIFE WITHOUT LIMITATIONS

WALL OF FAITH



OTWORLD

Termin
14.-17.05.2024

Ort
Leipzig

Link
www.ot-world.com

68. FOT Kongress

Fortbildungsvereinigung für
Orthopädietechnik

Termin
27.-29.09.2024

Ort
Dortmund

Link
www.fot-ev.de

Amp-Surfcamp

Termin
22.06.2024

Ort
St. Leoner See

Link
www.thomas-a-frey.de/ampsurfcamp

64. DGH & 28. DAHTH Kongress

Dt. Ges. für Handchirurgie e.V. |
Dt. AG. für Handtherapie e.V.

Termin
10.10.2024

Ort
Hannover

Link
www.dg-h.de | www.dahth.de

FESSH 2024

Termin
26.-29.06.2024

Ort
Rotterdam

Link
www.fessh2024.com

7. BMAB-Jugendcamp 2024

Termin
27.07.-03.08.2024

Ort
Oldau/Hambühren

Link
www.bmab.de/jugendcamp



Scan me

Alle Termine sowie Terminänderungen
findest Du hier!

WWW.OSSUR.COM

Änderungen, Irrtümer und Schreibfehler vorbehalten.
© ÖSSUR, 12.2023 - CRE-16507

