

Schulungszentrum
Seminare

2022



www.streifeneder.de/training



Level 1
Basisseminar



Level 2
Intensiv- oder
Aufbau-seminar



Onlineseminar

Inhalt

| | |
|---|----------------|
| Orthopädietechnik gemeinsam erleben..... | 4 – 5 |
| Schulungsteam Streifeneder ortho.training..... | 6 – 7 |
| Individuelle Seminarpakete | 8 – 9 |
| Seminare aus dem Bereich Prothetik | 10 – 13 |
| Oberschenkelprothetik – Intensivseminar | 11 |
| Unterschenkelprothetik – Intensivseminar | 12 |
| Ganganalyse Unterschenkelprothetik – Intensivseminar..... | 13 |
| Seminare aus dem Bereich Silikon-Verarbeitung..... | 14 – 19 |
| Silikonverarbeitung – Basisseminar..... | 15 |
| RTV-Silikon-Liner – Aufbauseminar..... | 16 |
| HTV-Silikon-Handorthese – Aufbauseminar | 17 |
| HTV-Silikon-Schaft – Aufbauseminar | 18 |
| Seminare aus dem Bereich Prepreg-Verarbeitung..... | 20 – 23 |
| Prepreg-Verarbeitung – Basisseminar..... | 21 |
| Prepreg-Verarbeitung – Aufbauseminar..... | 22 |
| Seminare aus dem Bereich Orthetik | 24 – 27 |
| Orthesenbau von A bis Z (KAFO) – Intensivseminar | 25 |
| Mieder nach Maß – Onlineseminar | 26 |
| Seminare aus dem Bereich Material-Verarbeitung..... | 28 – 31 |
| Tipps und Tricks in der Kunststoffverarbeitung – Basisseminar | 29 |
| Gießharztechnik – Basisseminar | 30 |
| Seminare aus dem Bereich Additive Fertigung..... | 32 – 33 |
| Grundlagen der additiven Fertigung und digitalen Prozesskette in der Orthopädietechnik | 33 |
| Informationen | 34 |
| Kontakt und Anmeldung..... | 35 |

Orthopädietechnik gemeinsam erleben

2021 ein Rückblick: Es hat sich einiges geändert, auch wir haben wieder dazu gelernt. Nachdem anfangs situationsbedingt Präsenzseminare ausfallen mussten, stellten wir – wie viele – auf digitale Formate um und beobachteten, dass sich für den Moment und über räumliche Distanz Inhalte auch auf diesem Weg gut vermitteln lassen. Trotzdem wurde uns schnell klar – die Seminare leben vom Summen der Maschinen, der Wärme der Öfen, dem geschulten Blick auf geübte Handgriffe und Techniken, dem Geruch verschiedener Materialien und nicht zuletzt den lebhaften Gesprächen.

Unter Beachtung aller Hygiene-Auflagen durfte es zu Jahresbeginn dann endlich wieder menscheln. Seminare fanden im Schulungszentrum live und in Farbe statt – Gemeinsam lernen, Erfahrungen austauschen, Kontakte knüpfen. Das Feedback der Teilnehmenden zeigte: sie haben den direkten Austausch ebenso wie wir vermisst.

Die virtuellen Schulungen bleiben uns dennoch erhalten. Wir haben ein hybrides Seminarprogramm entwickelt, in dem wir sowohl Präsenz- als auch digitale Seminare anbieten.

Auch im kommenden Jahr stehen die beliebten Schulungen auf dem Programm. Zwei Neulinge gesellen sich dazu: der Geschäftsbereich OT4 stellt in seinem Tagesseminar die „Grundlagen der additiven Fertigung und digitalen Prozesskette in der Orthopädietechnik“ vor. Mit dem Onlineseminar „Mieder nach Maß“ zeigen wir den Teilnehmenden die Herstellung eines Kreuzstützmieders.

Neuzugang können wir auch im Schulungsteam verzeichnen: mit Maria Pfundstein konnten wir eine bestens qualifizierte Kollegin gewinnen.

Ob am Standort Emmering oder digital vernetzt: Wir freuen uns auf das kommende Seminarprogramm und darauf, Sie in einer unserer Schulungen kennen lernen oder wieder sehen zu können!

Ihr Schulungsteam

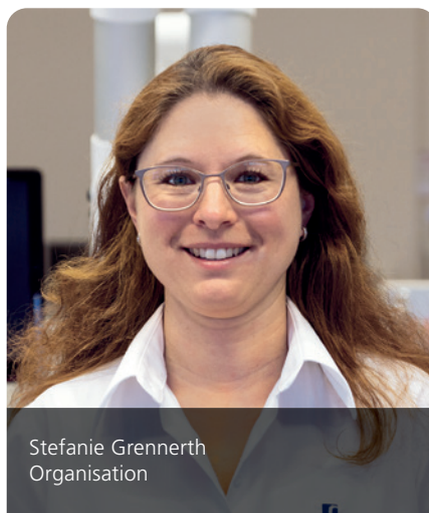
Kenntnisse
Erfahrung
Übung
Ausbildung
Kompetenz Wissen
Praxis
Gespräche Entwicklung
Qualifikation Austausch
Einblicke **Schulung**
Tipps Spaß Neuheiten
Gemeinsamkeit Impulse
Humor Netzwerke
Inspiration
Anerkennung

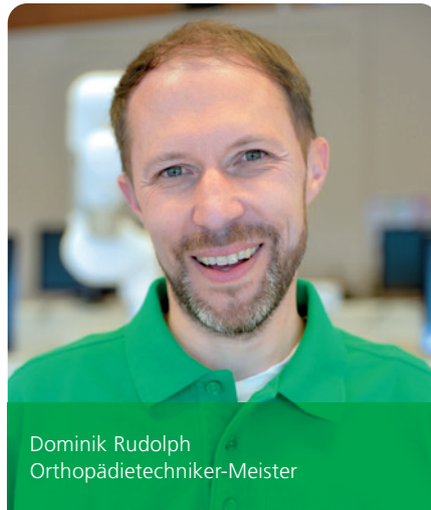
Schulungsteam

Streifeneder ortho.training

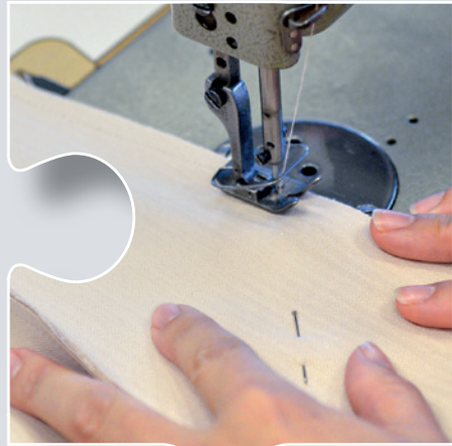
Durchgeführt werden die Seminare von unserem hoch qualifizierten Schulungsteam. Das Kollegium bringt weitreichende Kenntnisse und Erfahrungen in der Orthopädietechnik sowie im Kundenkontakt mit. Besonderen Wert legt das Team auf die Umsetzbarkeit des erlernten Fachwissens im Werkstattalltag. Im Rahmen vielfach durchgeführter Seminare können die Referierenden auf einen großen Erfahrungsschatz bauen und zahlreiche Praxistipps vermitteln. Durch die Evaluierung der Vortragenden, die wir nach jedem Seminar durchführen, garantieren wir eine fortlaufend hohe Lehrqualität.

Bei Fragen oder für Anregungen steht Ihnen das Team jederzeit unter training@streifeneder.de zur Verfügung.





Bauen
Sie sich Ihr
eigenes
Seminar-Paket!



Individuelle Seminarpakete

Ob ein Seminartag mit zwei verschiedenen Themen, drei Trainings in drei Monaten oder die geballte Ladung an Fachwissen in einer Woche – gerne entwickeln wir mit Ihnen ein individuelles Seminar-Paket.

Je nachdem, ob Sie Ihre Kenntnisse in einzelnen Themenbereichen vertiefen oder Ihr Wissen umfangreich auffrischen möchten, haben Sie die Möglichkeit, die einzelnen Kurse als Einsteiger- oder Profi-Seminar zu gestalten.

Bitte beachten Sie, dass bei individuellen Seminaren die Mindestteilnehmerzahl 3 Personen beträgt.

Ihr Kontakt:

Daniela Winklbauer
training@streifeneder.de
T +49 8141 6106-79

Ausgezeichnet

Um eine hohe Qualität der einzelnen Schulungen zu gewährleisten, sind unsere Seminare auch in diesem Jahr beim Institut für Qualitätssicherung und Zertifizierung (IQZ) akkreditiert.

Seminare aus dem Bereich Prothetik

Oberschenkelprothetik – Intensivseminar



Alle anatomischen und orthopädiotechnischen Grundlagen zur Herstellung einer modularen Oberschenkelprothese vermitteln wir Ihnen in diesem Intensivseminar.

Das Seminar umfasst:

- Erstellung von Gipsnegativen nach neuesten Erkenntnissen in der anatomischen Schaftgestaltung
- Modelltechnik
- Anfertigung eines Testschaftes
- statische und dynamische Anprobe mit Fehleranalyse
- Anfertigung eines zweiten Schaftes, um das erlernte Praxiswissen zu vertiefen

Nutzen Sie die Gelegenheit und bringen Sie zum Seminar Ihre eigenen Patienten mit! Wir bitten Sie hierbei um vorherige und frühzeitige Absprache.

Teilnehmer: min.  4 max.  4

Referent: Dominik Rudolph

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

21.02. – 25.02.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

05.09. – 09.09.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um 12:30 Uhr.

Teilnahmegebühr:

1.400,00 €

Punkte: IQZ 43



Unterschenkelprothetik – Intensivseminar



In diesem Intensivseminar geben wir Ihnen einen theoretischen Überblick über verschiedene Versorgungsvarianten bei Unterschenkelprothesen. Hierbei werden unterschiedliche Verschluss- und Haftchaftsysteme berücksichtigt und im Detail erklärt. Im praktischen Part des Seminars wird selbstständig eine anprobefertige Unterschenkelprothese hergestellt.

Das Seminar umfasst:

- Soft Socket und KBM oder Vakuumsystem mit Liner
- Maßnahme und Gipsabdruck am Patienten
- Modellieren des Gipspositivs
- je nach Bedarf: Anfertigung eines Weichwandinnentrichters
- Tiefziehen eines PET-Probeschäftes
- lotgerechter Prothesenaufbau
- statische und dynamische Anprobe
- Fehleranalyse

Teilnehmer: min.  4 max.  4

Referent: Sabine Kosse

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

20.06. – 22.06.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

19.09. – 21.09.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um ca. 16:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:

850,00 €

Punkte: IQZ 30



Wir empfehlen:

Teilnahme am Seminar „Ganganalyse Unterschenkelprothetik – Intensivseminar“ im Anschluss.

Ganganalyse Unterschenkelprothetik – Intensivseminar



Im Intensivseminar „Ganganalyse Unterschenkelprothetik“ erlernen Sie in Theorie und Praxis die häufigsten Gangabweichungen und deren Beseitigung. Mithilfe der Videoanalyse-Software PRO.vision wird das Gangbild erfasst und analysiert. Die live entstehenden Videosequenzen dienen als Hilfestellung bei der Bewertung einzelner Bewegungsmuster. Von der statischen bis zur dynamischen Anprobe lernen Sie die wichtigsten Schritte für eine erfolgreiche Einstellung der Unterschenkelprothese kennen.

Das Seminar umfasst:

- biomechanische Wirkungsprinzipien
- Gangabweichungen zu erkennen und diese zu beseitigen
- Gangmuster zu optimieren

Alle Einstellungen werden an den Prothesen anwesender Testläufer vorgenommen und anschließend von den Teilnehmenden bewertet und optimiert.

Teilnehmer: min.  4 max.  8

Referent: Sabine Kosse

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

23.06.2022

9:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

22.09.2022

9:00 – 17:00 Uhr

Teilnahmegebühr:

210,00 €

Punkte: IQZ 10



Seminare aus dem Bereich Silikon-Verarbeitung

Silikonverarbeitung – Basisseminar



In diesem Seminar erlernen die Teilnehmenden die Grundkenntnisse zur Verarbeitung von HTV- und RTV-Silikon.

Das Seminar umfasst:

- Anforderung an die Werkstatt / Grundausrüstung
- Anfertigung eines RTV-Silikonpads
- Anrühren von HTV-Silikon, Einbringen von Farbe
- Auflegen von HTV-Silikon

Teilnehmer: min.  4 max.  8

Referent: Fabian Goller

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

24.01. – 25.01.2022

08:30 – 17:00 Uhr

Termin 2:

28.11. – 29.11.2022

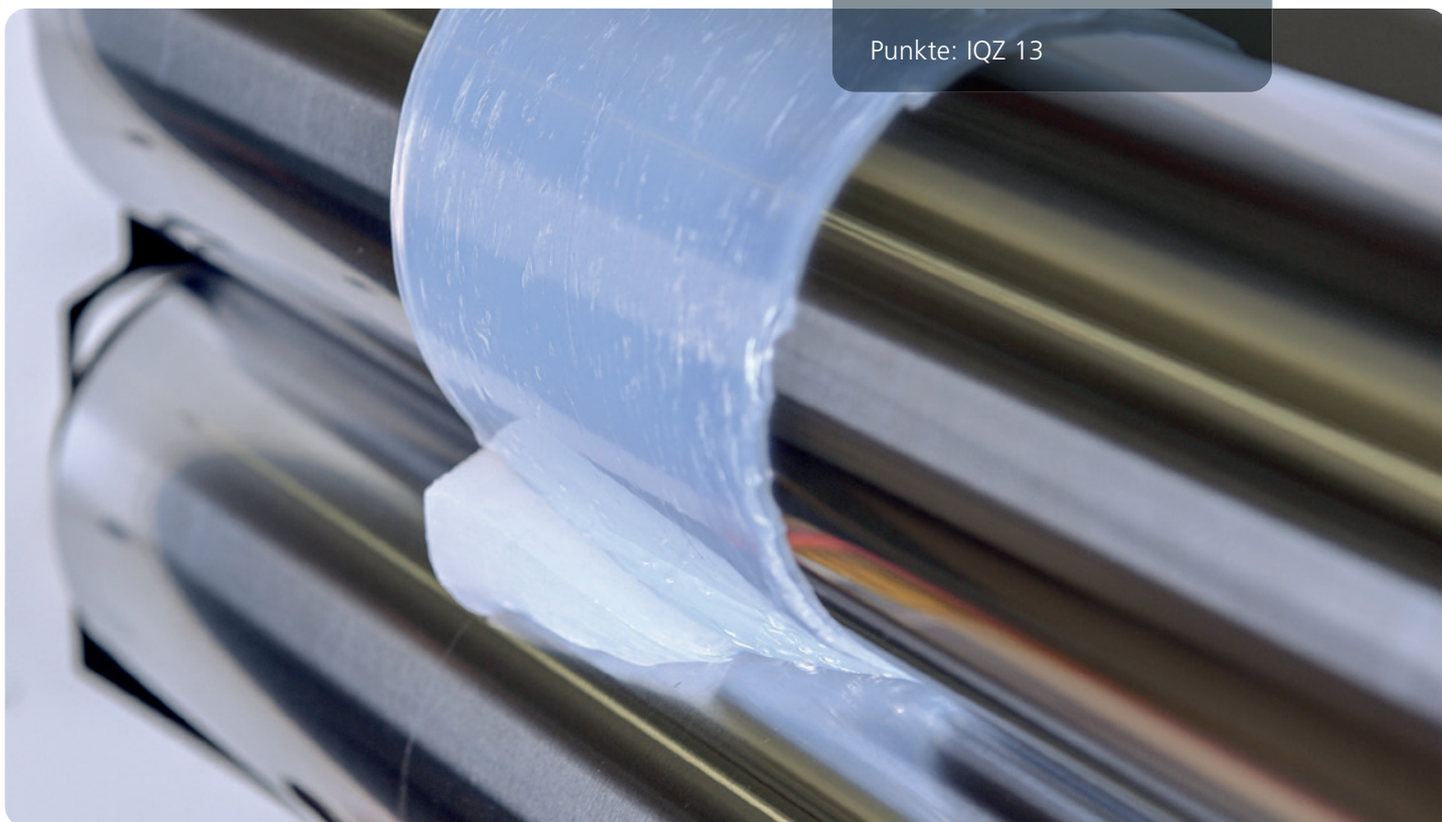
08:30 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet
um ca. 12:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:

250,00 €

Punkte: IQZ 13



RTV-Silikon-Liner – AufbauSeminar



In diesem Seminar lernen Sie die Eigenschaften und Herstellung von Maßlinern kennen.

Das Seminar umfasst:

- Gipsvorbereitung
- Erstellung der Gießform
- verschiedene RTV-Silikone
- Gießen eines Liners unter Vakuum
- Einarbeitung der Pin-Tasse
- Stoffkaschierung

Teilnehmer: min.  3 max.  5

Referent: Fabian Goller

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

18.01. – 20.01.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

22.11. – 24.11.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet
um 12:00 Uhr

Teilnahmegebühr:

1.100,00 €

Punkte: IQZ 27



HTV-Silikon-Handorthese – Aufbauseminar



Schritt-für-Schritt zur Silikonorthese. In diesem Seminar können die Teilnehmenden nach einer praktischen Einführung alle Arbeiten am gestellten Gipsmodell durchführen:

Das Seminar umfasst:

- Gipsmodellation und Oberflächenbearbeitung für die Silikontechnik
- Anmischen und Einfärben von Silikon in unterschiedlichen Shore-Härten
- Überlappende Laschentechnik, Carbon-Silikonverbund
- Einarbeitung von Verschlussystemen
- Tipps zur Oberflächengestaltung

Teilnehmer: min.  3 max.  6

Referent: Fabian Goller

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

26.01. – 28.01.2022

08:30 – 17:00 Uhr

Termin 2:

05.12. – 07.12.2022

08:30 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um ca. 12:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:

1.350,00 €

Punkte: IQZ 21



HTV-Silikon-Schaft – AufbauSeminar



In diesem Seminar erlernen die Teilnehmer die Erstellung eines HTV-Innenschaftes mit Ventil.

Nach einer praktischen Demonstration können die einzelnen Arbeitsschritte von den Teilnehmern selbstständig am vorhandenen Gipsmodell durchgeführt werden:

Das Seminar umfasst:

- Gipsmodellation und Oberflächenbearbeitung für die Silikontechnik
- Einarbeitung eines Ventils
- Einarbeitung eines Implosionsschutzes
- Anmischen und Einfärben von Silikon in unterschiedlichen Shore-Härten

Teilnehmer: min.  max. 

Referent: Fabian Goller

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

31.01. – 02.02.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

30.11. – 02.12.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um 12:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:

1.750,00 €

Punkte: IQZ 23





Seminare aus dem Bereich Prepreg-Verarbeitung

Prepreg-Verarbeitung – Basisseminar



Im Einstiegskurs zur Prepreg-Verarbeitung lernen Sie die Eigenschaften und Herstellung von Composite Materialien sowie deren Einsatz in der Orthopädietechnik kennen.

Das Seminar umfasst:

- Materialkunde
- Konstruktionskriterien
- selbstständige Fertigung einer DAFO
- ausführliche Designoptionen
- Vergleich und Diskussion der Anfertigungsstücke

Teilnehmer: min.  max. 

Referent: Sabine Kosse

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

08.02. – 09.02.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

15.11. – 16.11.2022

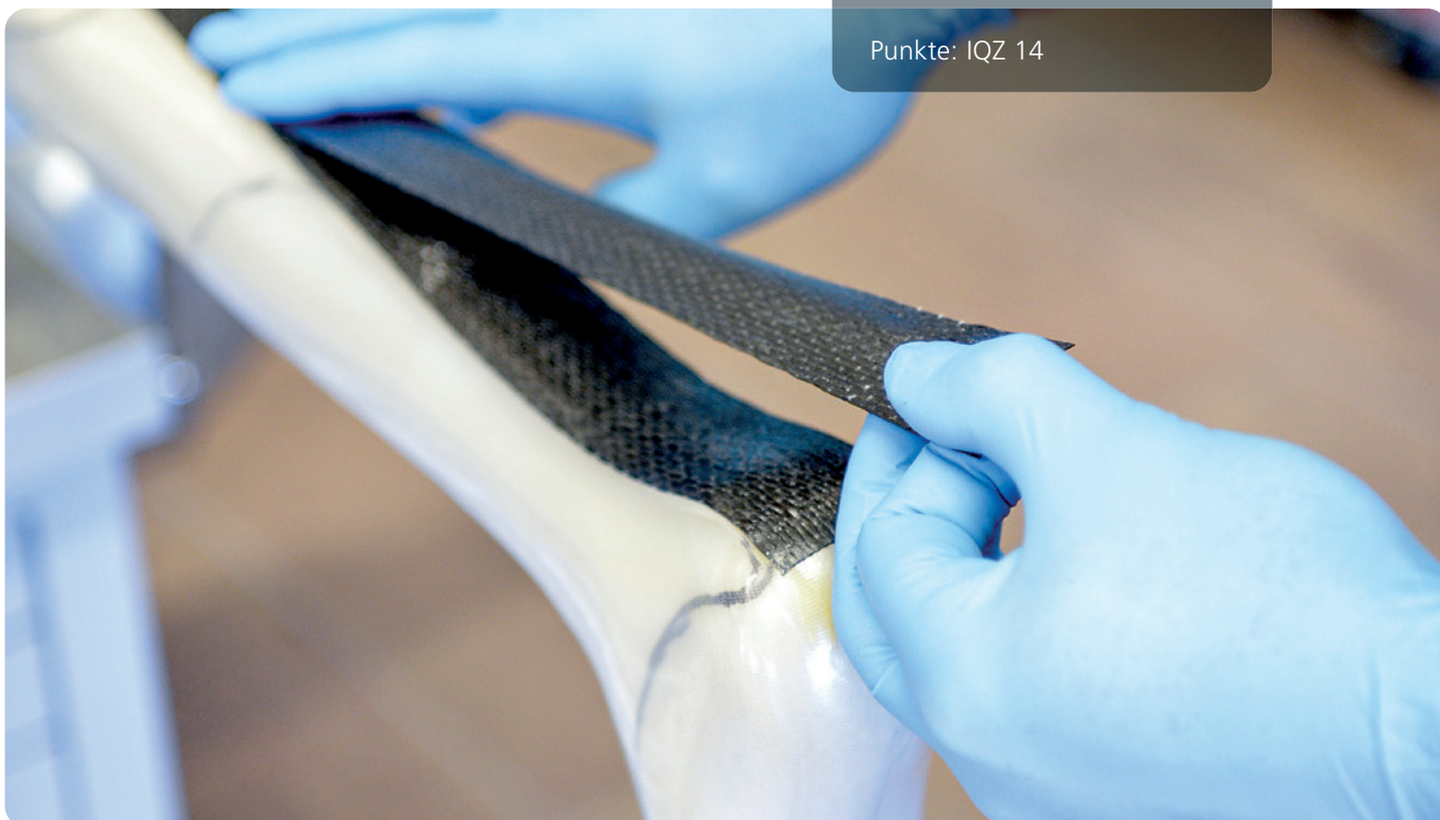
09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um 12:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:

510,00 €

Punkte: IQZ 14



Prepreg-Verarbeitung – AufbauSeminar



Fortgeschrittene erlernen in diesem Kurs die Einarbeitung von Passteilen und Gelenken in den Prepreg-Verbund.

Jeder Teilnehmende des Kurses kann ein Werkstück mit einem Gelenk in Prepreg-Technik herstellen.

Das Seminar umfasst:

- weiterführende Materialkunde
- Konstruktionskriterien bei der Verwendung von Passteilen / Gelenken sowie Profilierungen
- selbstständige Fertigung einer AFO mit Gelenk
- Vergleich und Diskussion der Anfertigungsstücke

Teilnehmer: min.  max. 

Referent: Sabine Kosse

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

10.02. – 11.02.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

17.11. – 18.11.2022

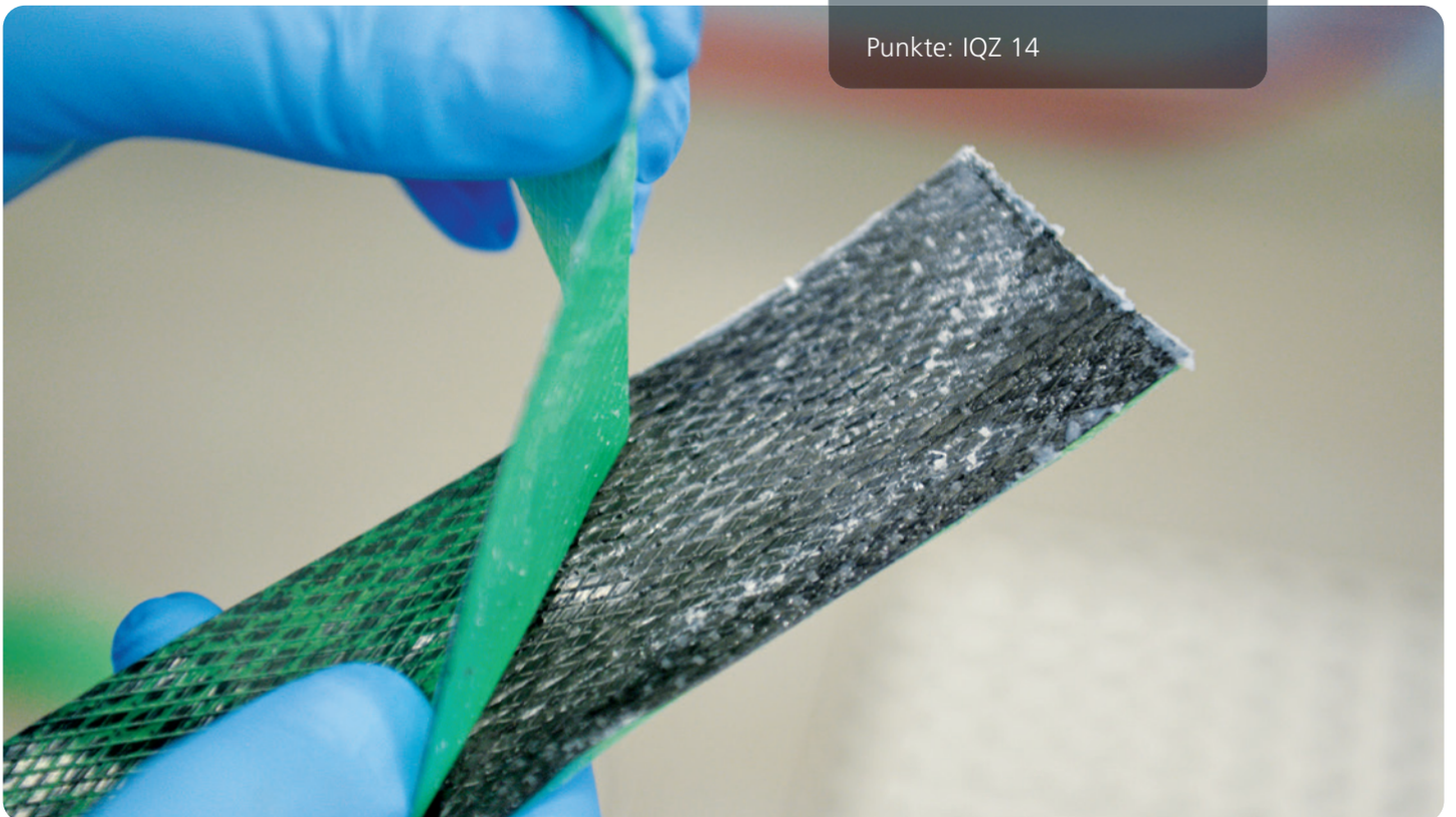
09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um 12:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:

630,00 €

Punkte: IQZ 14





Seminare aus dem Bereich Orthetik

Orthesenbau von A bis Z (KAFO) – Intensivseminar



In diesem praxisorientierten Seminar stellen die Teilnehmer selbstständig eine anprobefertige Ganzbeinorthese her. Dabei werden alle einzelnen Schritte vom Gipsabdruck bis hin zur fertig gegossenen Orthese erlernt.

Die Teilnehmenden stehen einander für die gegenseitige Gipsabnahme zur Verfügung.

Das Seminar umfasst:

- Maßnahme und Gipsabdruck
- Justierachsen setzen
- Modellieren des Gipspositivs
- Tiefziehen einer PET-Probeschale
- Systemgelenke am Modell anrichten
- Armierung / Gießen einer KAFO-Orthese
- Fehleranalyse

Teilnehmer: min.  3 max.  6

Referent: Fabian Goller

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

17.10. – 21.10.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet um ca. 16:00 Uhr.

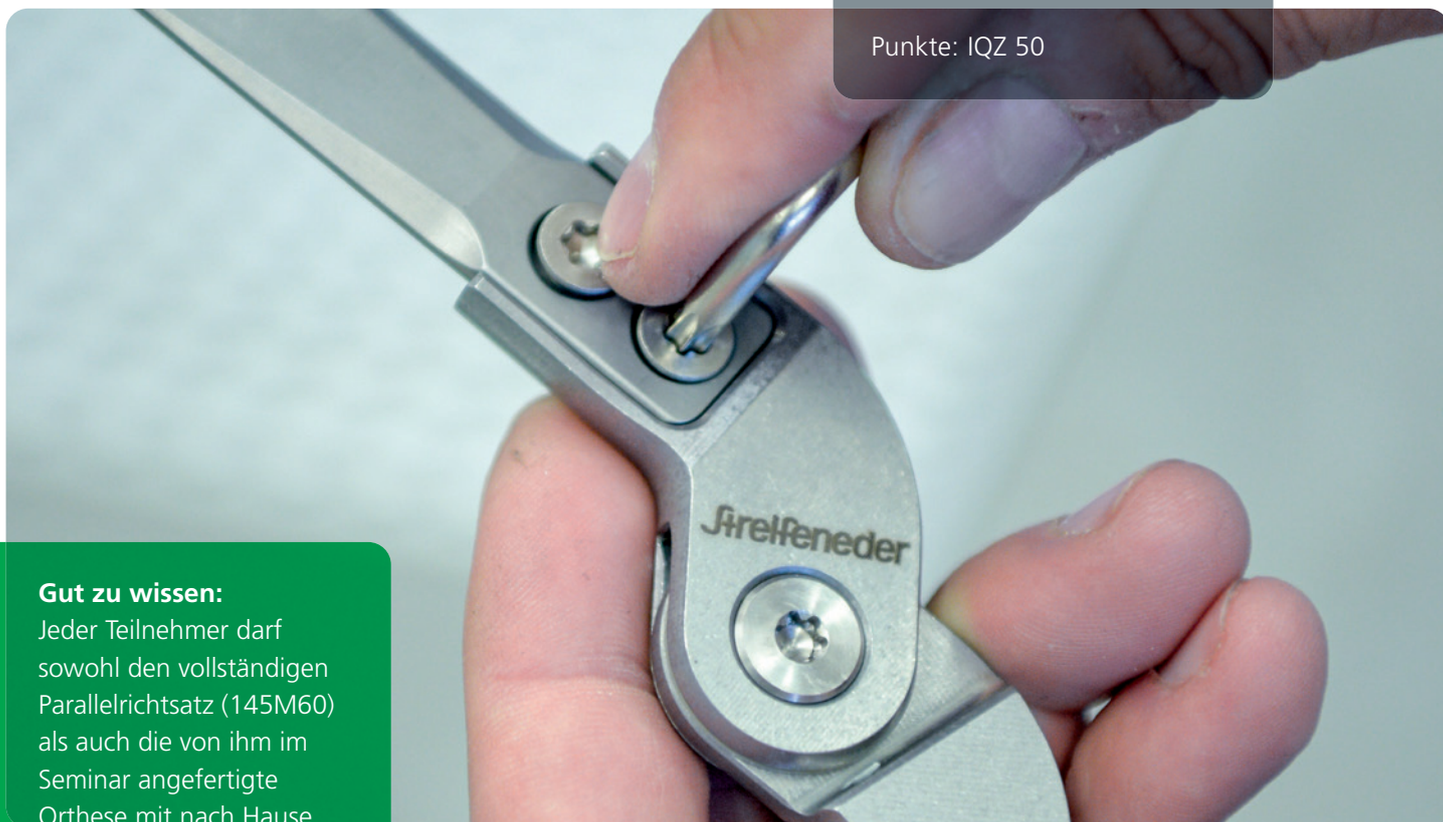
Teilnahmegebühr:

1.600,00 €

Punkte: IQZ 50

Gut zu wissen:

Jeder Teilnehmer darf sowohl den vollständigen Parallelriechsatz (145M60) als auch die von ihm im Seminar angefertigte Orthese mit nach Hause nehmen.



Mieder nach Maß – Onlineseminar



In diesem Webinar erlernen die Teilnehmer alle Kenntnisse zur Erstellung eines Kreuzstützmieders. Dabei werden die einzelnen Schritte von der Maßnahme, über die Schnittmustererstellung bis hin zur Miederfertigung erlernt.

Das Onlineseminar umfasst:

- Theorieteil
- Materialauswahl
- Maßnahme
- Schnittmustererstellung (Frankfurter Kasten)
- Anprobe
- Fertigung Mieder

Teilnehmer: min.  max. 

Referent: Selina Maier

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

07.11. – 08.11.2022

09:00 – 12:00 Uhr

Teilnahmegebühr:

380,00 €

Punkte: IQZ 06





Seminare aus dem Bereich Material-Verarbeitung

Tipps und Tricks in der Kunststoffverarbeitung – Basisseminar



Dieses Seminar bietet einen generellen Überblick über alle gängigen Kunststoffarten und deren Verwendungszweck. Der Schwerpunkt liegt auf dem Material Streifyflex, das sich als praktischer „Allrounder“ in den letzten Jahren einen festen Platz bei der Erstellung von Orthesen gesichert hat.

Das Seminar umfasst:

- Erläuterung von verschiedenen/neuen Anwendungsgebieten
- Einarbeitung von Laschen und Verschlüssen
- Überziehen mit Stoffen
- Aufdoppelung des Materials ohne Blasenbildung
- verschiedene Designmöglichkeiten
- Kniffe bei der Verarbeitung
- Fertigung einer Handorthese und eines Innenschuhs aus Streifyflex

Teilnehmer: min.  4 max.  8

Referenten: Sabine Kosse

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

25.05.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

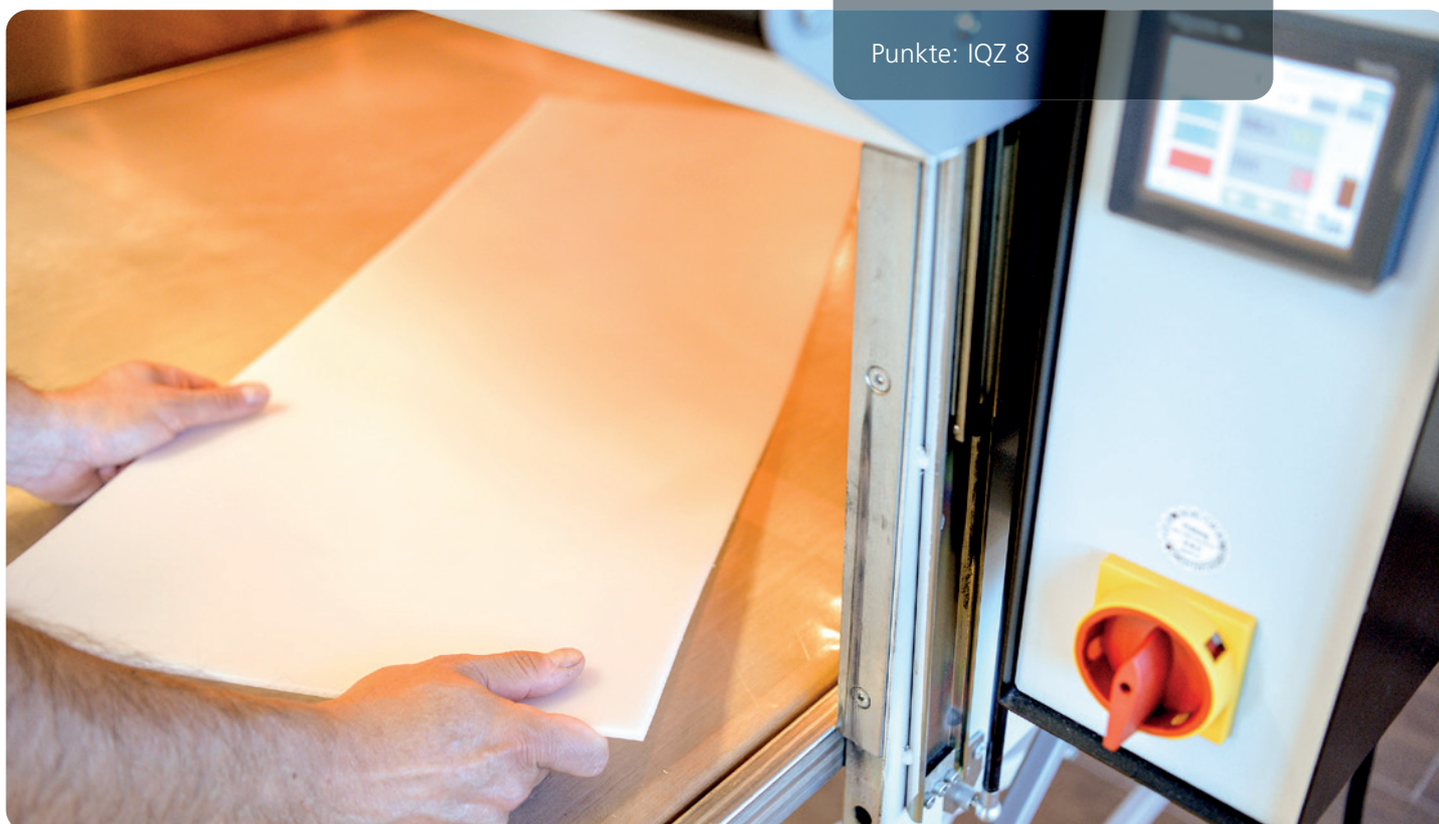
04.07.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Teilnahmegebühr:

220,00 €

Punkte: IQZ 8



Gießharztechnik – Basisseminar



Im Basisseminar „Gießharztechnik“ werden Ihnen fundierte theoretische Grundkenntnisse vermittelt, die im anschließenden Praxisteil angewandt und vertieft werden.

Gemeinsam werden verschiedene Armierungskonzepte erstellt und der dazu passende Harztyp ermittelt.

Das Seminar umfasst:

- Laminieren und Gießen in Theorie und Praxis
- Anfertigen eines Werkstücks
- Analyse der verschiedenen Armierungskonzepte

Teilnehmer: min.  3 max.  6

Referent: Fabian Goller

Zielgruppe: Auszubildende der Orthopädietechnik, Orthopädietechnik-Mechaniker:innen, Orthopädieschuhmacher:innen

Termin 1:

12.04. – 13.04.2022
09:00 – 17:00 Uhr

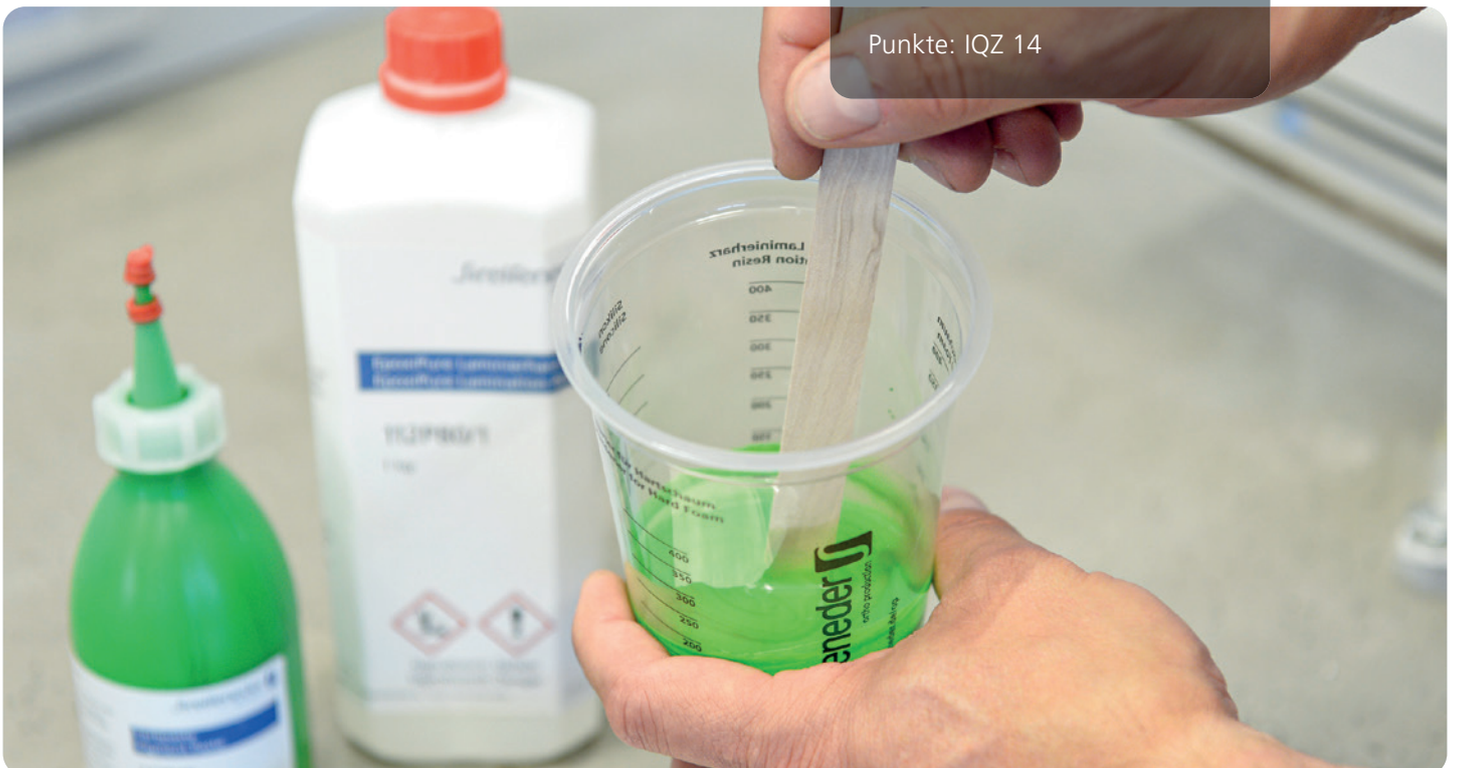
Termin 2:

10.10. – 11.10.2022
09:00 – 17:00 Uhr

Der letzte Seminartag endet
um 13:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:
330,00 €

Punkte: IQZ 14





Seminare aus dem Bereich Additive Fertigung



Grundlagen der additiven Fertigung und digitalen Prozesskette in der Orthopädietechnik – Basisseminar

Im Tagesseminar erhalten Sie einen Einblick in die verbreiteten 3D Drucktechniken mit deren Vor- und Nachteilen.

Das Seminar umfasst:

- Datenerfassung – Scanner verschiedener Preisklassen können selbst getestet werden
- Software – Vorstellung von Softwarearten zur Erstellung 3D druckfähiger Konstruktionen
- digitale Prozesskette – schrittweise digitale Konstruktion einer Orthese am Bildschirm
- Stand der am Markt verbreiteten 3D Produkte

Losgelöst von der IQZ Schulung können Sie im Nachgang an die Veranstaltung von den Schulungsleitern erfahren welche Komplexität die Einführung einer eigenen digitalen 3D Fertigung mit sich bringt und welchen Vorteil eine Beauftragung der OT4 Fachabteilung in Form einer verlängerten Werkbank hat.

Teilnehmer: min.  5 max.  15

Referenten: Andreas Flamm, Markus Pauthner

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

Termin 1:

14.03.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Termin 2:

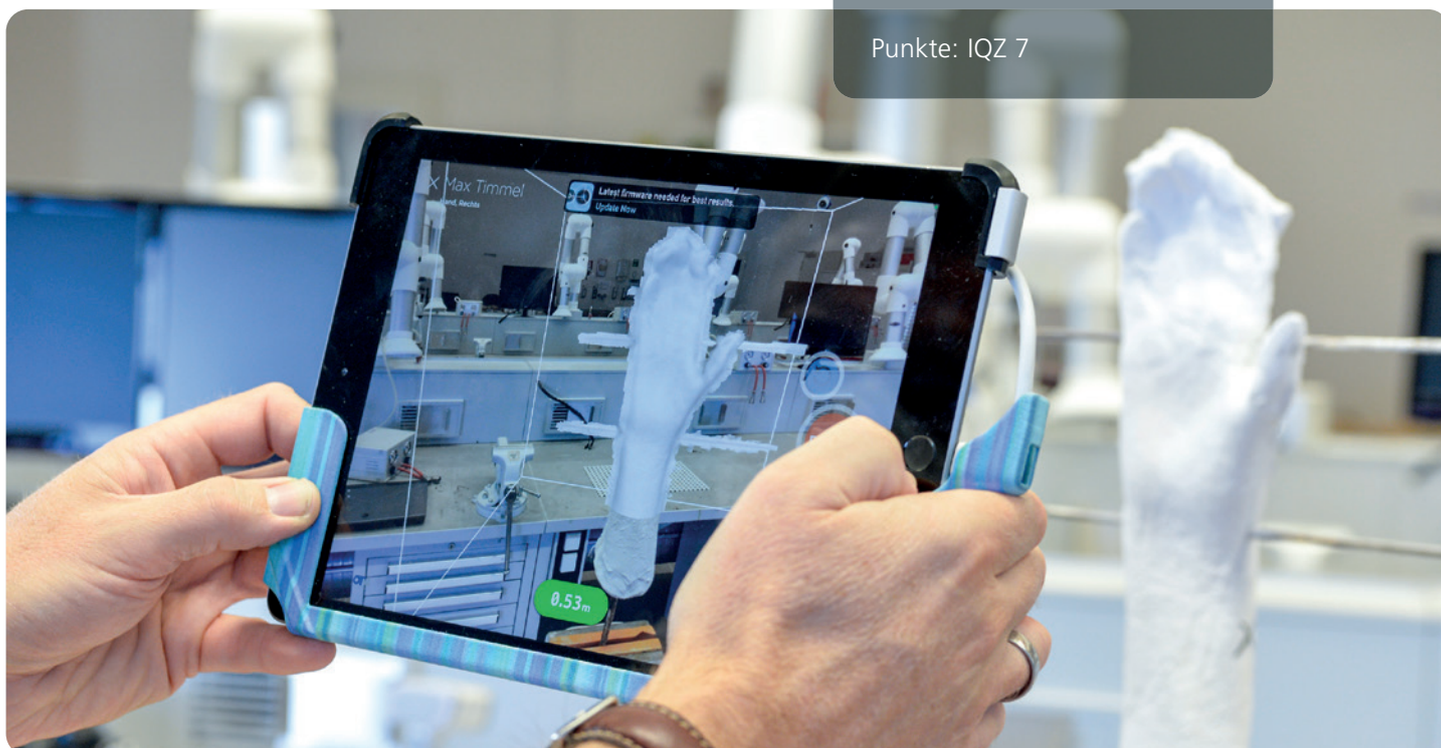
26.09.2022

09:00 – 17:00 Uhr

Teilnahmegebühr:

150,00 €

Punkte: IQZ 7



Informationen

Zum Seminarablauf

Wir bitten Sie, bei allen Praxisseminaren Arbeitskleidung mitzubringen. Eine persönliche Schutzausrüstung wird Ihnen gestellt. Die tatsächlichen Zeiten können unter Umständen vom Zeitplan abweichen.

Für die Verpflegung während der Seminare wird gesorgt. Nach der Seminarteilnahme erhalten alle Teilnehmenden ein persönliches Zertifikat.

Seminargebühren

Der/die Teilnehmer/in verpflichtet sich, mit der schriftlichen Anmeldung die jeweilige Seminargebühr nach Erhalt der Rechnung innerhalb von 14 Tagen an die Streifeneder ortho.production GmbH zu überweisen.

Bitte geben Sie bei der Überweisung den Seminartitel und das Veranstaltungsdatum an. Alle Seminarpreise verstehen sich pro Person und zzgl. MwSt. und beinhalten die im Seminar benötigten Verbrauchsmaterialien, Unterlagen, Teilnahmezertifikate sowie die Verpflegung während der Seminare.

Um Ihnen die Anreise zu erleichtern, beraten wir Sie gerne bei der Auswahl eines unserer Partnerhotels. Wir bitten Sie, die Zimmerreservierung selbst vorzunehmen.

Entstehende Kosten für die Anreise und Unterkunft werden von der Streifeneder ortho.production GmbH nicht übernommen.

Rücktritt

Der Rücktritt vom Seminar ist nur in Schriftform per E-Mail möglich. Der Rücktritt kann kostenfrei, ohne Angabe von Gründen, bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn erfolgen.

Bei einer Stornierung von weniger als 3 Wochen werden anteilige Gebühren berechnet.

Bis 2 Wochen vor Seminarbeginn fallen 75 % der Seminarkosten an.

Im Falle eines Rücktritts innerhalb von weniger als 2 Wochen vor Seminarbeginn entsteht eine Stornogebühr in Höhe von 100 % der Seminarkosten.

Bei Nichterscheinen ohne vorherige Rücktrittserklärung fällt die volle Seminargebühr an.

Stornogebühren entstehen nicht, wenn ein Ersatzteilnehmer am Seminar teilnimmt. Bitte teilen Sie uns in diesem Fall die Namensänderung schriftlich mit.

Absagen durch den Veranstalter

Bei unvorhergesehener Verhinderung des Referierenden oder bei höherer Gewalt behält sich die Firma Streifeneder ortho.production GmbH vor, die Veranstaltung terminlich zu verschieben, Änderungen im Programmablauf vorzunehmen, den Vortragenden zu wechseln oder das Seminar ganz ausfallen zu lassen. Gleiches gilt für den Fall, dass das Buchungsaufkommen für ein Seminar sich als zu gering erweist. In solchen Fällen werden die Teilnehmenden unverzüglich informiert, bereits geleistete Seminargebühren werden umgehend zurückerstattet.

Weitergehende Ansprüche (bspw. Regress- bzw. Schadensersatzansprüche) sind hieraus nicht abzuleiten und werden ausgeschlossen. Auf Wunsch kann die Anmeldung auf das nächste Seminar umgebucht werden.

Kontakt

Veranstaltungsort

Streifeneder ortho.production GmbH
Schulungszentrum Streifeneder ortho.training
Moosfeldstraße 10
82275 Emmering

Organisation/Anmeldung

Daniela Winklbauer / Stefanie Grennerth
T +49 8141 6106-79
F +49 8141 6106-50
training@streifeneder.de
www.streifeneder.de/training

Seminarinhalte

Fabian Goller
T +49 8141 6106-2307
F +49 8141 6106-75
training@streifeneder.de
www.streifeneder.de/training

Anmeldung

Wir möchten Sie mit unserem Schulungsprogramm begeistern!

Sie benötigen eine Auffrischung bestehender Kenntnisse oder möchten sich neue Inhalte erschließen? Dann melden Sie sich gleich an!



Schnell und unkompliziert geht es über unser Online Formular:

www.streifeneder.de/training/anmeldung



Füllen Sie das digitale Formular aus und senden dies zur direkten Buchung an uns. Ein Drucker ist dafür nicht zwingend nötig, denn Sie erhalten eine Bestätigung Ihrer Buchung mit der Angabe aller relevanter Daten.



Selbstverständlich können Sie das Formular auch ausdrucken, handschriftlich ausfüllen und an uns senden.



Per E-Mail senden Sie Ihre Anmeldung bitte an: training@streifeneder.de



Per Fax wählen Sie die Nummer: +49 8141 6106-50



Post richten Sie bitte an nebenstehende Adresse, die gleichzeitig auch Veranstaltungsort der Präsenzseminare ist.

Streifeneder
ortho.production GmbH
Moosfeldstraße 10
82275 Emmering
Germany
T +49 8141 6106-0
F +49 8141 6106-50
training@streifeneder.de
www.streifeneder.de/training



300W115/D 2021-12

