

# Seminare 2023



[www.streifeneder.de/training](http://www.streifeneder.de/training)



Level 1  
Basisseminar



Level 2  
Intensiv- oder  
Aufbau-seminar



Onlineseminar



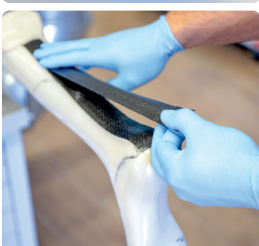
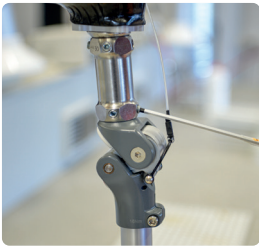
Schulung vor Ort in  
Emmering



Schulung bei Ihnen  
vor Ort



# Inhalt



<b>Willkommen zurück</b>	<b>4 – 5</b>
Schulungsteam Streifeneder ortho.production Academy	6 – 7
Individuelle Seminarpakete	8 – 9
<b>Seminare aus dem Bereich Prothetik</b>	<b>10 – 13</b>
Oberschenkelprothetik – Intensivseminar	11
Unterschenkelprothetik – Intensivseminar	12
<b>Seminare aus dem Bereich Silikon-Verarbeitung</b>	<b>14 – 17</b>
Silikon-Verarbeitung – Basisseminar	15
Silikon-Verarbeitung HTV – Aufbau-seminar	16
Silikon-Verarbeitung RTV – Aufbau-seminar	17
<b>Seminare aus dem Bereich Prepreg</b>	<b>18 – 21</b>
Prepreg-Verarbeitung – Basisseminar	19
Prepreg-Verarbeitung – Aufbau-seminar	20
<b>Seminare aus den Bereichen Gießen und Tiefziehen</b>	<b>22 – 25</b>
Tipps und Tricks in der Kunststoffverarbeitung – Aufbau-seminar	23
Gießharz-Verarbeitung – Basisseminar	24
<b>Seminare aus dem Bereich Additive Fertigung</b>	<b>26 - 27</b>
Grundlagen der additiven Fertigung – Basisseminar	27
<b>Onlineseminare</b>	<b>28 – 29</b>
Mieder nach Maß – Onlineseminar	29
Informationen	30
Kontakt und Anmeldung	31

# Willkommen zurück

Wir freuen uns: auf ein tolles Programm 2023 und vor allem darauf, Sie wieder persönlich zu begrüßen.

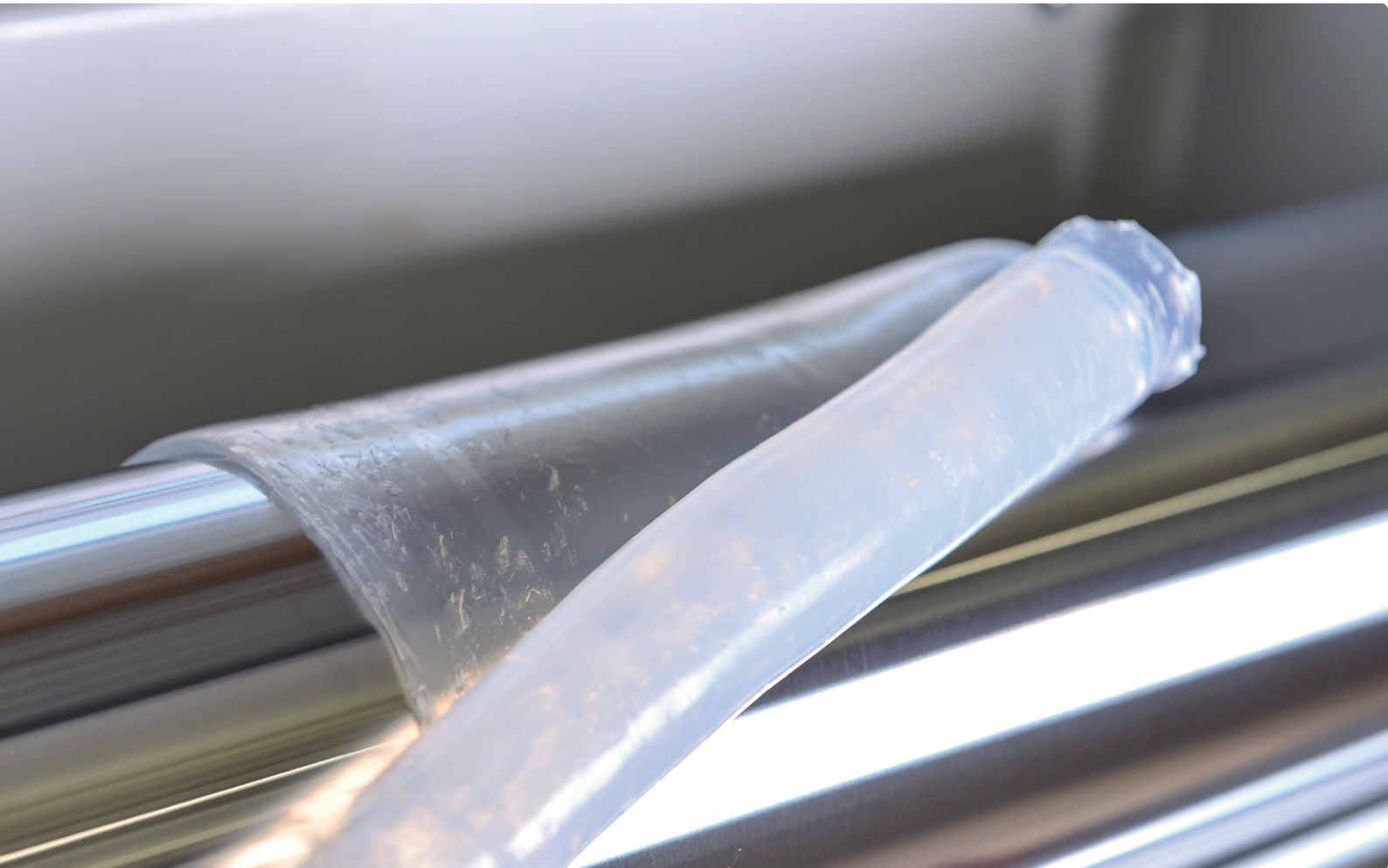
Orthopädietechnik lebt vom direkten Kontakt. Auch mit digitaler Unterstützung, die Arbeit mit und an Menschen ist durch nichts zu ersetzen. Nutzen Sie den Austausch, die Gespräche und vernetzen Sie sich bei uns – Sie sind in der ortho.production Academy herzlich willkommen!

Wie gewohnt, bieten wir Ihnen viele interessante Kurse an: Von Prothetik über Orthetik, Silikon- und Prepreg-

Verarbeitung bis zur additiven Fertigung ist alles dabei, was Sie in Ihrer Werkstatt brauchen.

Stöbern Sie in Ruhe durch unser Programm und melden Sie sich gleich an. Wir sehen uns!

Ihr Schulungsteam







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

# Schulungsteam ortho.production Academy

Durchgeführt werden die Seminare von unserem hoch qualifizierten Schulungsteam. Das Kollegium bringt weitreichende Kenntnisse und Erfahrungen in der Orthopädietechnik sowie im Kontakt zu Kund:innen mit. Besonderen Wert legt das Team auf die Umsetzbarkeit des erlernten Fachwissens im Werkstattalltag. Im Rahmen vielfach durchgeführter Seminare können die Referent:innen 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](mailto:training@streifeneder.de) zur Verfügung.







Fabian Roth  
Orthopädietechnik-Mechaniker  
B.Eng. Technische Orthopädie



Sabine Kosse  
Orthopädietechnikermeisterin  
B.Sc. Orthobionik



Maria Pfundstein  
Orthopädietechnik-Mechanikerin



Dominik Rudolph  
Orthopädietechnikermeister



Andreas Flamm  
Staatlich geprüfter Techniker



Markus Pauthner  
B.A. Industrial Design



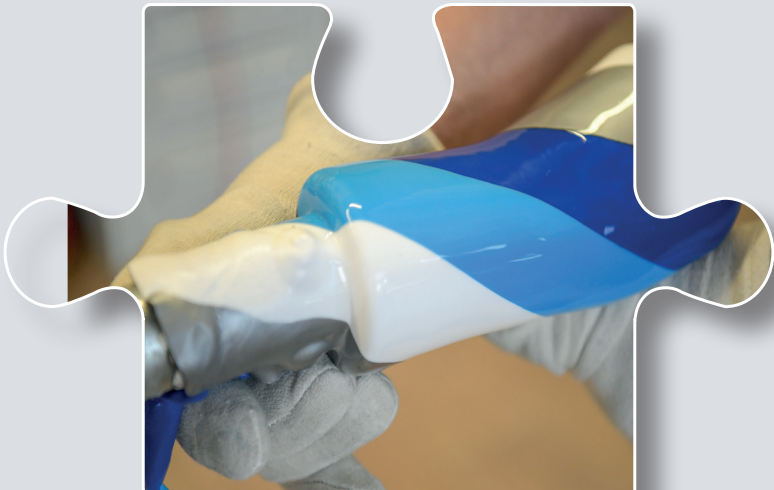
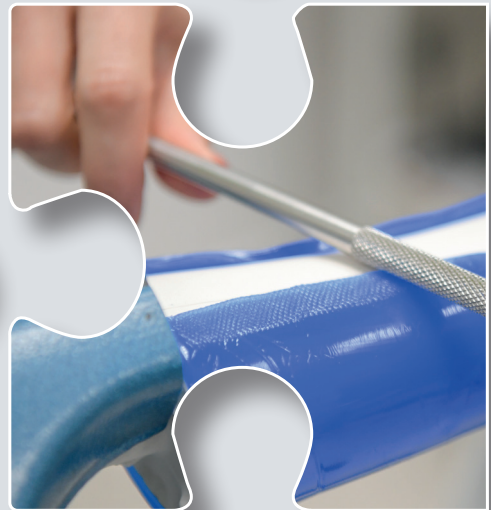
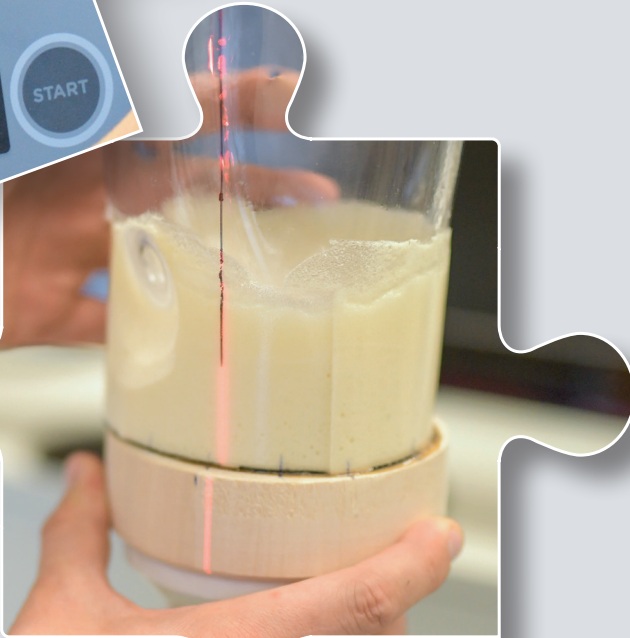
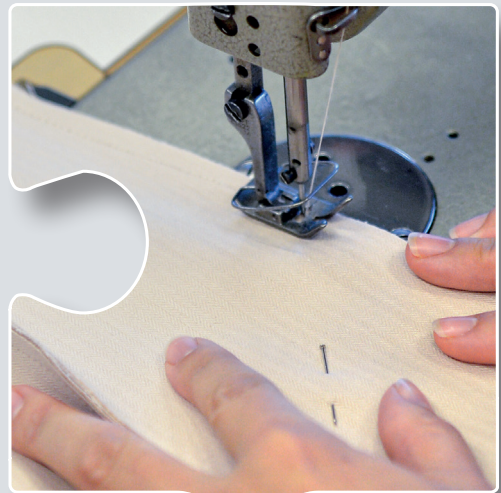
Daniela Huttenloher  
Organisation



Stefanie Grennerth  
Organisation



Bauen  
Sie sich Ihr  
eigenes  
Seminarpaket!





# Maßgeschneidert: In-House-Seminare und individuelle Pakete

Möchten Sie eine Schulung exklusiv für Ihre Mitarbeiter:innen anbieten? Wir kommen gerne zu Ihnen und bringen das Material mit – die Werkzeuge stellen Sie. Alternativ stehen die Türen unserer Werkstatt jederzeit für Ihr Team offen.

Gerne schnüren wir Ihnen außerdem ein individuelles Paket: Suchen Sie sich Ihre Lieblingskurse aus und stellen Sie sich Ihr eigenes Programm zusammen.

Standardseminare buchen Sie zu den jeweils angegebenen Seminarpreisen – bei Schulungen in Ihrem Hause zzgl. Reisekosten und Unterkunft des Referierenden. Preise für individuelle Pakete teilen wir Ihnen auf Anfrage gerne mit.

Die Anzahl der Teilnehmer:innen ist auf maximal 5 Personen begrenzt.

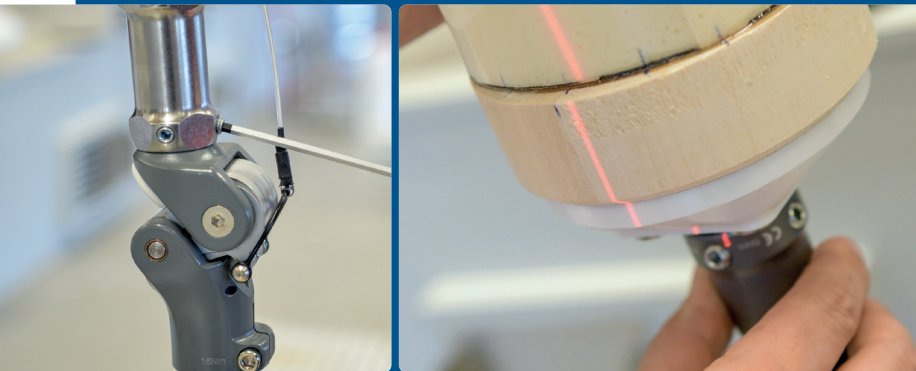
## Ausgezeichnet

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

In diesem Intensivseminar vermitteln wir Ihnen alle anatomischen und orthopädiotechnischen Grundlagen zur Herstellung einer anprobefertigen modularen Oberschenkelprothese.

## 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

Teilnehmer:innen: max.  5

Referent:in: Dominik Rudolph

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

**Patient:in:** Bitte stellen Sie sicher, dass der:die von Ihnen gewählte Patient:in steh- und gehfähig ist und mindestens 2 Gipsabdrücke realisierbar sind. Die Verantwortung für die Patient:innen obliegt hierbei Ihrem Unternehmen, dies gilt ebenso für Datenschutz- und Einverständniserklärungen seitens der Patient:innen.

**Termine und Preise  
auf Anfrage**  
T +49 8141 6106-79  
training@streifeneder.de

**IQZ-Punkte:**  
werden nach erfolgreicher Terminabsprache beantragt.

**Exklusiv**  
Diese Seminare bieten wir Ihnen nur bei Ihnen im Haus an



Jetzt direkt anmelden





# 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. Außerdem vermitteln wir Ihnen alle anatomischen und orthopädietechnischen Grundlagen zur Herstellung einer anprobefertigen modularen Unterschenkelprothese.

## Das Seminar umfasst:

- Soft Socket und KBM oder Vakuumsystem mit Liner
- Maßnahme und Gipsabdruck an Patient:innen
- Modellieren des Gipspositivs
- Tiefziehen eines PET-Probeschäftes
- lotgerechter Prothesenaufbau
- statische und dynamische Anprobe
- Fehleranalyse
- Ganganalyse

Teilnehmer:innen: max.  5

Referent:in: Sabine Kosse

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

**Patient:in:** Bitte stellen Sie sicher, dass der:die von Ihnen gewählte Patient:in steh- und gehfähig ist und mindestens 2 Gipsabdrücke realisierbar sind. Die Verantwortung für die Patient:innen obliegt hierbei Ihrem Unternehmen, dies gilt ebenso für Datenschutz- und Einverständniserklärungen seitens der Patient:innen.

**Termine und Preise  
auf Anfrage**  
T +49 8141 6106-79  
training@streifeneder.de



Jetzt direkt  
anmelden

**IQZ-Punkte:**  
werden nach erfolgreicher Terminabsprache beantragt.

**Exklusiv**  
Diese Seminare bieten wir Ihnen nur bei Ihnen im Haus an

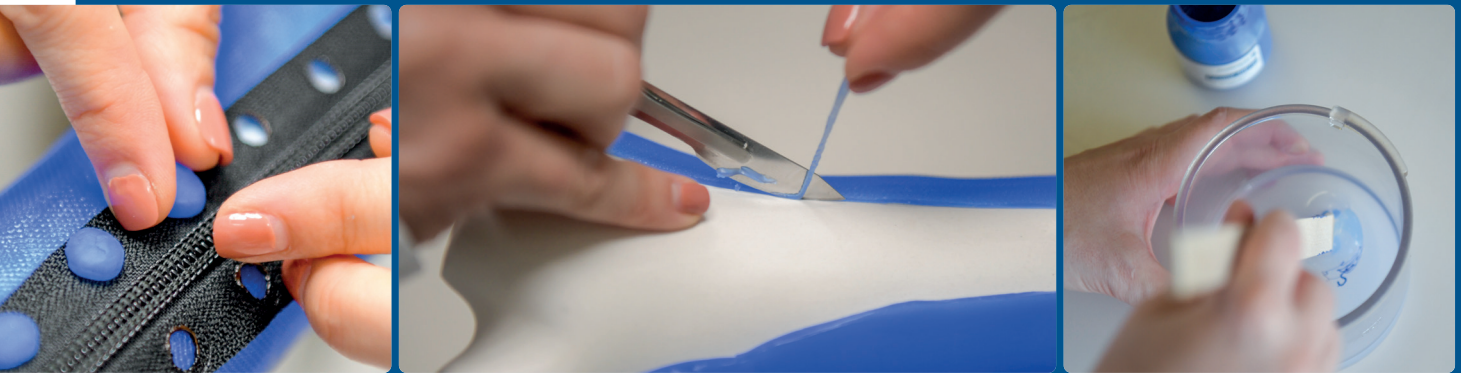






Seminare aus dem Bereich

# Silikon-Verarbeitung







# Silikon-Verarbeitung

## – Basisseminar

Erlernen Sie in diesem Seminar alle Grundkenntnisse zur Verarbeitung verschiedener Silikone in der Orthopädietechnik. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil gelehrt.

Jedem Teilnehmenden ist das Mitbringen eines eigenen Handgipsmodells gestattet. Bitte beachten Sie, dass das Modell gut geglättet und getrocknet ist. Alle gefertigten Werkstücke dürfen nach dem Seminar mitgenommen werden.

### Das Seminar umfasst:

- Material- und Werkzeugkunde
- Anforderungen an den Arbeitsplatz
- Hinweise zur Vorbereitung des Modells
- Fertigung eines RTV-Silikonpolsters
- Fertigung einer HTV-Silikonhandorthese mit Lasche

Teilnehmer:innen: min.  max. 

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

Zielgruppe: Auszubildende der Orthopädietechnik, Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

24-25.01.23

27-28.03.23

17-18.10.23

21-22.11.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr,  
der letzte Seminartag  
endet um 12:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

500 € pro Person

IQZ-Punkte: beantragt



Jetzt direkt  
anmelden





# Silikon-Verarbeitung HTV – Aufbauseminar

Erlernen Sie weiterführende Techniken in der Fertigung mit HTV-Silikon. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil mit vorangehender Demonstration gelehrt.

Alle gefertigten Werkstücke dürfen nach dem Seminar mitgenommen werden.

## Das Seminar umfasst:

- Einarbeiten diverser Komponenten in das Silikon, wie beispielsweise Reißverschlüsse, Verstärkungen, Ventile und Luftpolster
- Kombinieren verschiedener Shorehärten
- Gestaltung verschiedener Oberflächen
- Erzeugung von Effekten mit Farben und Fasern

Teilnehmer:innen: min.  max. 

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

26-27.01.23

29-30.03.23

19-20.10.23

23-24.11.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr,  
der letzte Seminartag  
endet um 12:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

725 € pro Person

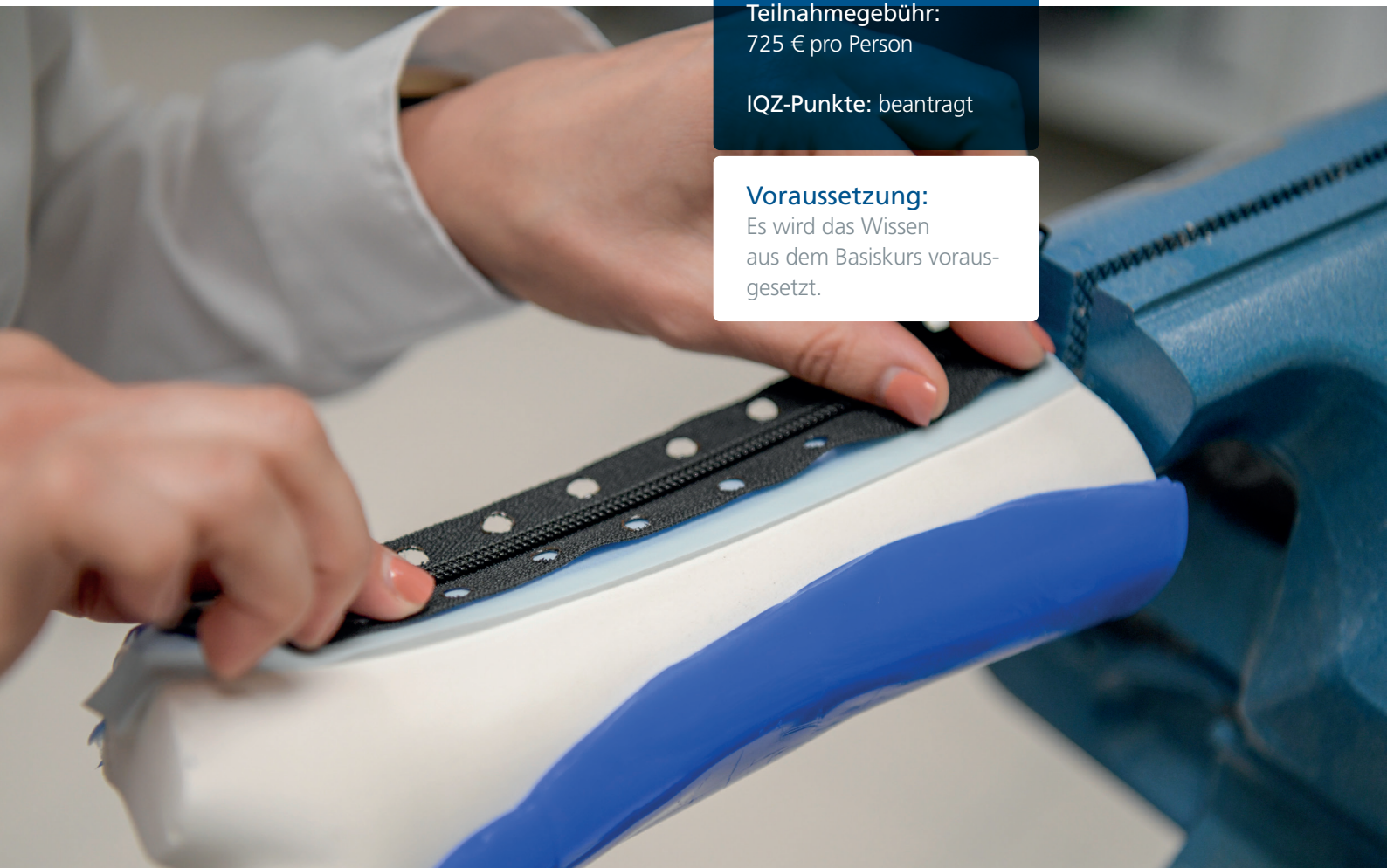
IQZ-Punkte: beantragt

### Voraussetzung:

Es wird das Wissen  
aus dem Basiskurs voraus-  
gesetzt.



Jetzt direkt  
anmelden







# Silikon-Verarbeitung RTV – AufbauSeminar

In diesem Seminar lernen Sie die Eigenschaften und Herstellung von Maßlinern kennen. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil gelehrt.

Alle gefertigten Werkstücke dürfen nach dem Seminar mitgenommen werden.

## Das Seminar umfasst:

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

Teilnehmer:innen: min. **3** max. **5**

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

01-03.02.23

27-29.09.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr,  
der letzte Seminartag  
endet um 12:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

1.150 € pro Person

IQZ-Punkte: beantragt

### Voraussetzung:

Es wird das Wissen  
aus dem Basiskurs voraus-  
gesetzt.

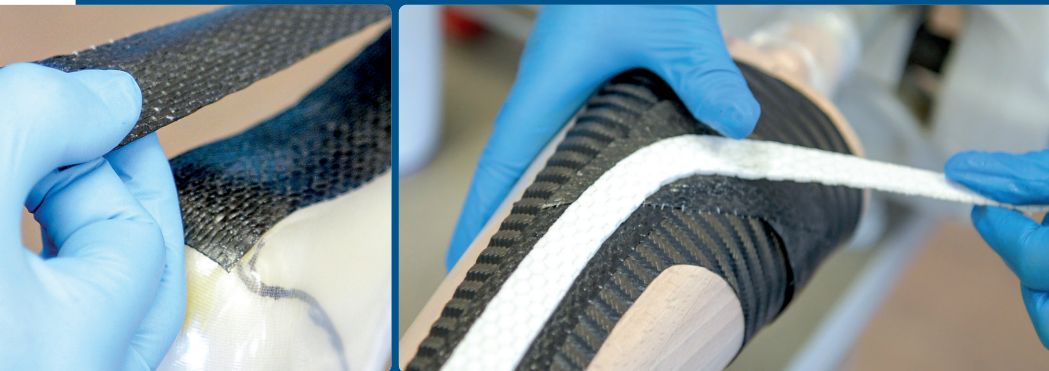


Jetzt direkt  
anmelden



Seminare aus dem Bereich

# Prepreg







# Prepreg-Verarbeitung – Basisseminar

Im Basisseminar zur Prepreg-Verarbeitung lernen Sie die Eigenschaften und Herstellung von Composite-Materialien sowie deren Einsatz in der Orthopädietechnik kennen. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil gelehrt.

Alle gefertigten Werkstücke dürfen nach dem Seminar mitgenommen werden.

## Das Seminar umfasst:

- Materialkunde
- Konstruktionskriterien dynamischer Prepregorthesen
- selbstständige Fertigung einer dynamischen Peronausfeder mit dorsaler Anlage
- ausführliche Designoptionen
- Vergleich und Diskussion der Anfertigungsstücke

Teilnehmer:innen: min.  max. 

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

17-18.01.23  
20-21.03.23  
10-11.10.23  
14-15.11.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr,  
der letzte Seminartag  
endet um 12:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

540 € pro Person

IQZ-Punkte: 14



Jetzt direkt  
anmelden





# Prepreg-Verarbeitung – Aufbauseminar

Fortgeschrittene erlernen in diesem Aufbauseminar die Einarbeitung von Passteilen und Gelenken in den Prepreg-Verbund. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil gelehrt. 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:innen: min.  max. 

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

19-20.01.23  
22-23.03.23  
12-13.10.23  
16-17.11.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr,  
der letzte Seminartag  
endet um 12:00 Uhr.

Teilnahmegebühr:  
650 € pro Person

IQZ-Punkte: 14

### Voraussetzung:

Es wird das Wissen  
aus dem Basiskurs voraus-  
gesetzt.



Jetzt direkt  
anmelden









Seminare aus den Bereichen

# Gießen und Tiefziehen







# Tipps und Tricks in der Kunststoffverarbeitung – Aufbauseminar

Dieses Seminar bietet einen ganzheitlichen Überblick über alle gängigen Kunststoffarten und deren Verwendungszweck in der Orthopädietechnik. Der Schwerpunkt liegt auf dem Material Streifyflex, welches für viele Anwendungszwecke geeignet ist. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil gelehrt.

Teilnehmer:innen: min.  max. 

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

## 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

### Termine:

01.03.23  
10.05.23  
20.09.23  
08.11.23  
09:00 – 17:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

350 € pro Person

IQZ-Punkte: 8



Jetzt direkt anmelden





# Gießharz-Verarbeitung – Basisseminar

Im Basisseminar Gießharzverarbeitung vermitteln wir Ihnen die Grundlagen zur Fertigung von Faserverbundwerkstoffen. Diese Kenntnisse werden in einem kurzen Theorie- und einem ausgedehnten Praxisteil gelehrt.

## Das Seminar umfasst:

- Laminieren und Gießen in Theorie und Praxis
- Anfertigen eines Werkstücks aus wahlweise Acryl oder Epoxidharz
- Analyse der verschiedenen Armierungskonzepte
- Vergleich und Diskussion der Anfertigungsstücke

Teilnehmer:innen: min.  max. 

Referent:innen: Maria Pfundstein, Sabine Kosse, Fabian Roth

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

### Termine:

02-03.03.23

11-12.05.23

21-22.09.23

09-10.11.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr,  
der letzte Seminartag  
endet um 12:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

350 € pro Person

IQZ-Punkte: 14



Jetzt direkt  
anmelden



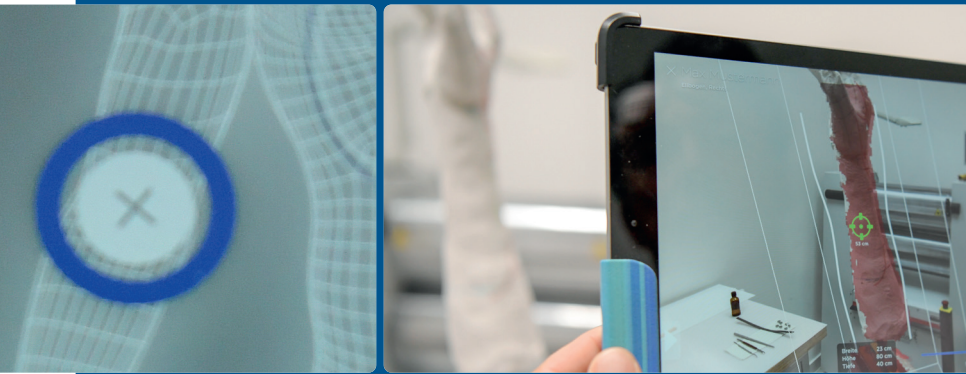






Seminare aus dem Bereich

# Additive Fertigung







# Grundlagen der additiven Fertigung – 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 der Veranstaltung von den Schulungsleiter:innen 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:innen: min. **5** max. **15**

Referent:innen: Andreas Flamm, Markus Pauthner

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

30.01.23

25.09.23

Je 09:00 – 17:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

300 € pro Person

**IQZ-Punkte: 7**



Jetzt direkt  
anmelden



# Onlineseminare







# Mieder nach Maß – Onlineseminar

In diesem Onlineseminar vermitteln wir Ihnen alle Kenntnisse zur Erstellung eines Kreuzstützmieders. Dabei werden die einzelnen Schritte von der Maßnahme über die Schnittmustererstellung bis hin zur Miederfertigung verdeutlicht. Das Seminar besteht aus einem Theorieteil, die praktische Umsetzung des Erlernten kann im Anschluss auf eigenständiger Basis geübt werden.

Ein Materialpaket zur Erstellung eines Übungsmieders ist im Seminarpreis inbegriffen und wird Ihnen vorab nach Seminarbestätigung zugeschickt.

## Das Onlineseminar umfasst:

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

Teilnehmer:innen: min.  max. 

Referent:in: Maria Pfundstein

Zielgruppe: Orthopädietechnik-Mechaniker:innen

### Termine:

25-26.05.23

11-12.09.23

Je 09:00 – 12:00 Uhr.

### Teilnahmegebühr:

250 € pro Person

IQZ-Punkte: 6



Jetzt direkt  
anmelden



# 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:e Ersatzteilnehmer:in am Seminar teilnimmt. Bitte teilen Sie uns in diesem Fall die Namensänderung schriftlich mit.

## Absagen durch den Veranstalter

Bei unvorhergesehener Verhinderung der Referent:innen oder bei höherer Gewalt behält sich die Firma Streifeneder ortho.production GmbH vor, die Veranstaltung terminlich zu verschieben, Änderungen im Programmablauf vorzunehmen, die Referent:innen 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  
ortho.production Academy  
Moosfeldstraße 10  
82275 Emmering

## Organisation/Anmeldung

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

## Seminarinhalte

Fabian Roth  
T +49 8141 6106-6114  
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 Onlineformular:  
[www.streifeneder.de/training/anmeldung](http://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](mailto: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 2022-10