

Gottinger, Orthopädietechnik die bewegt!

# PREPREG TECHNIK FERTIGUNGS-SEMINAR

In unserem Seminar erlernen Sie neben den Grundlagen der Prepreg-Technik, die Einbauweise der Spring® Carbonfeder in eine KAFO mit Prepreg-Rahmen.

## Seminarinhalte:

### Theorie:

- Grundlagen der Prepregtechnik

### Praxis:

- Einbau der Spring® Carbonfeder und Mono Kniegelenk
- Herstellung eines Prepreg-Rahmens für eine KAFO
- Gießen einer Orthese mit Prepreg-Rahmen
- Freilegen der Spring® Carbonfeder



### Termine:

05. – 06. September 2024  
04. – 05. November 2024

### Teilnehmer:

Max. 8 Personen  
Min. 4 Personen

### Dauer:

2 Tage

### Kosten

550,00 € p.P. zzgl. 19% MwSt.  
Inkl. Material und Arbeitszeit,  
Seminarunterlagen und Tagesverpflegung

**Hinweis:** Die Produktion erfolgt auf Modellen der Fa. Gottinger Orthopädietechnik GmbH

F. Gottinger Orthopädietechnik GmbH  
Ilchinger Weg 1 · 85604 Zorneding  
Tel: +49 (0) 8106/3663-36 Fax: -31  
Mail: [handelshaus@gottinger.de](mailto:handelshaus@gottinger.de)  
[www.gottinger.de](http://www.gottinger.de)

**GOTTINGER**

Gottinger, Orthopädietechnik die bewegt!

# PREPREG TECHNIK

## Seminar-Anmeldung

**Firma:**

---

Name der Teilnehmer

---

Straße

PLZ/ Ort

---

Telefon

Fax

---

Email

---

Ansprechpartner

---

**Termin:**

05.- 06. September 2024     04.- 05. November 2024

**Sprache:**

Deutsch

Datum

Firmenstempel/ Unterschrift

---

Bitte senden Sie uns die ausgefüllte Anmeldung per Fax  
an die **+49 (0) 8106/3663-31** oder per Email an **handelshaus@gottinger.de**.

F. Gottinger Orthopädietechnik GmbH  
Ilchinger Weg 1· 85604 Zorneding  
Tel: +49 (0) 8106/3663-36 Fax: -31  
Mail: [handelshaus@gottinger.de](mailto:handelshaus@gottinger.de)  
[www.gottinger.de](http://www.gottinger.de)

**GOTTINGER**

