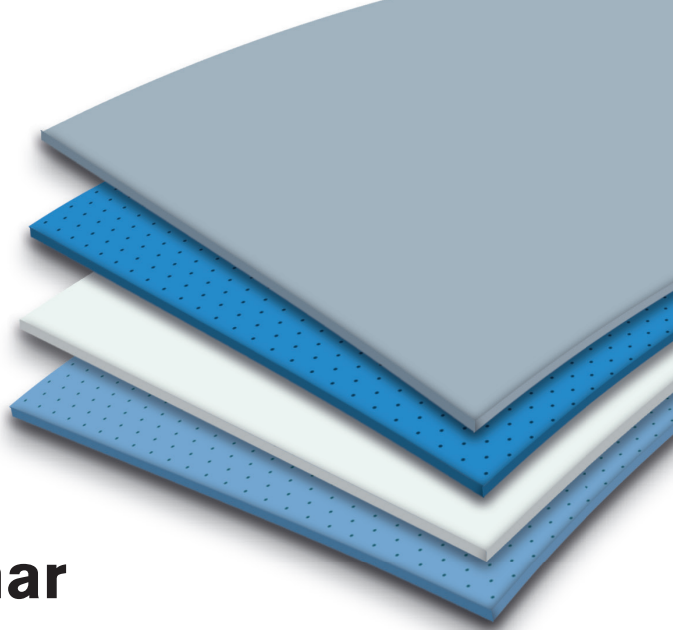


nora[®]
by **Interface**[®]



Tagesseminar

Theorie & Praxis

Zeitgemäßes Arbeiten mit innovativen **nora**[®] EVA-Materialien

24. November 2023

Benediktushof Maria Veen
Orthopädieschuhtechnik
48734 Reken

12. Januar 2024

Bundesfachschule
für Orthopädieschuhtechnik
30459 Hannover

**AGOS
Fortbildungs-
punkte
beantragt**

Das Seminarangebot richtet sich an Orthopädie-Schuhtechniker:innen, mit Interesse an innovativen Materialien, moderner Verarbeitung und wirtschaftlichen Fertigungsmethoden.

Seminarinhalt

Herstellung von Fußbettungen aus Lunatec fusion, ohne Klebstoff

Referent: Olaf Langner, nora systems GmbH

Moderner Bodenbau mit geprägten Schalenstreifen aus nora® EVA-Material

Referent: Christian Gebhardt



Veranstaltungsorte

Freitag, 24. November 2023, Reken

Benediktushof Maria Veen
Werkstatt für Orthopädie-Schuhtechnik
Meisenweg 15, 48734 Reken

Seminardauer: 9:00 – 16:00 Uhr

Seminargebühr: 69,- Euro

Freitag, 12. Januar 2024, Hannover

Bundesfachschule für
Orthopädieschuhtechnik
Ricklinger Stadtweg 90-92, 30459 Hannover

Seminardauer: 9:00 – 16:00 Uhr

Seminargebühr: 69,- Euro

Die Seminargebühr versteht sich zzgl. MwSt. und beinhaltet Seminarunterlagen, Mittagessen, Kaffee und Softgetränke und eine Grundausstattung an Lunatec fusion Material sowie ein Paar Gebsole-Schalenstreifen, um das erlernte Wissen in der eigenen Werkstatt anzuwenden.

Die Teilnehmerzahl ist pro Seminar auf max. 12 Personen begrenzt. Die Vergabe der Plätze erfolgt entsprechend der Reihenfolge der Anmeldungen. Für die Anmeldung senden Sie bitte eine E-Mail mit dem Betreff „Tagesseminar“ und der eingescannten Anmeldung an info-eva@nora.com. Wir melden uns schnellstmöglich mit weiteren Informationen zurück.

Anmeldung

Firma: _____

Name: _____

Position: _____

E-Mail: _____

Telefon: _____

Hiermit melde ich mich für das oben genannte Seminar an:

Herausgeber

nora systems GmbH
EVA solutions for health and industry
Höhnerweg 2-4
69469 Weinheim
www.nora-material.de

Ort, Datum

Unterschrift