



**SEMINAR**

# **Fachwissen Schuhe**

**TERMINE 2022**

- 01.02.-03.02.20
- 05.04.-07.04.2022
- 31.05.-02.06.2022
- 06.09.-08.09.2022
- 29.11.-01.12.2022

BEREITS  
AUSGEBUCHT

## PROGRAMM

- 1. Der Leisten - Basis der Schuhentwicklung (theo. Teil)**
  - Schuhhistorie • Von der Idee zum Schuh
  - Kollektionsgestaltung • Entwurfszeichnen
  - 3D-Entwürfe („Hütchen“) • Detaillieren der Schablonen
  - Herstellung • Merkmale
- 2. Anatomie des Fußes und Einfluss von Schuhen**
  - Anatomischer Aufbau des Fußes
  - vom Fuß zum Leisten • Passform • Mess-Systeme
  - Einfluss v. Schuhen auf Körperhaltung & Gangbild
- 3. Schuharten**
  - Straßenschuhe • Arbeits- und Sicherheitsschuhe
  - Kinder- und Sportschuhe
- 4. Längen- und Weitenmaßsysteme**
  - Englische Sizes und Französische Stich
  - Mondopoint
- 5. Erkennen der verschiedenen Macharten**
  - AGO / Flexibel / California / Strobel / Goodyear
- 6. Auswählen von Schaftwerkstoffen (prakt. Übungen)**
  - Erkennen der gängigsten Lederarten
  - Textilmaterialien & atmungsakt. Membrane (z.B. GORE-Tex...)
  - Sonstige Schaftmaterialien • Qualitätsbeurteilungen
- 7. Zuschneiden und Stanzen von Schaftteilen**
  - Zuschneideregeln
- 8. Vorrichten des Schaftes (prakt. Teil)**
  - Arbeitsgänge und deren Bedeutung
- 9. Steppen der Schaftteile**
  - Garne und Zwirne
  - Nahtarten (Haltenähte und Ziernähte)
  - Nadeltypen und deren Einsatz
- 10. Zwicken von Schäften**
  - Art und Eigenschaften der Materialien
  - Vorbereitungen zum Zwicken
  - Vorbereitungen von Sohlen und Sohlenmaterialien
- 11. Verwenden von Klebstoffen**
  - Umgang u. Einsatz versch. Klebstoffarten u. Lösemittel
- 12. Schuh-Finish**
  - diverse Finishprodukte und ihre Applikation

## Zielgruppe

Dieses Seminar wendet sich an alle, die mit dem Produkt „Schuhe“ zu tun, aber keinen Schuh-Hintergrund haben, z.B. Mitarbeiter von Einkaufs- und Verkaufsabteilungen, sowie an Quereinsteiger in Industrie & Handel.

## Seminar-Ziel

**Das Seminar vermittelt fundierte Kenntnisse über Schuhe und deren industrielle Fertigung.**

**Zur Vertiefung des theoretisch erlangten Wissens erleben die Teilnehmer im praktischen Teil des Kurses in unserer „Lernfabrik“, wie komplex die Arbeitsgänge der Schuh-Herstellung sind und wie unterschiedlich sie - je nach Schaftschnitt & Machart - ausfallen können.**

## ORT

**ISC Schulung und Forschung**  
Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.  
Marie-Curie-Straße 20 | 66953 Pirmasens  
Tel. 06331 | 145 334 - 0  
info@isc-germany.com

## ZEIT

1. Tag : 09.00 - 16.30 Uhr  
2. Tag : 09.00 - 16.30 Uhr  
3. Tag : 09.00 - 16.30 Uhr

## PREIS

765,- € pro Person  
inkl. Schulungsunterlagen, Getränke & Mittagimbiss

Aufgrund der Corona-Pandemie sind Änderungen vorbehalten.

Weitere Infos unter

[www.isc-germany.com](http://www.isc-germany.com)

oder [info@isc-germany.com](mailto:info@isc-germany.com)

Unsere Seminare finden regulär in deutscher Sprache statt, werden bei ausreichender Teilnehmerzahl allerdings auch in Englisch angeboten.

