



SEMINAR

Fachwissen Schuhe

TERMINE 2021

- 27.04.-29.04.2021
- 15.06.-17.06.2021
- 27.07.-29.07.2021
- 07.09.-09.09.2021
- 30.11.-02.12.2021

PROGRAMM

- 1. Der Leisten - Basis der Schuhentwicklung (theo. Teil)**
 - Schuhgeschichte • 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

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

Aufgrund von der Corona-Pandemie sind Änderungen vorbehalten.

Weitere Infos unter

www.isc-germany.com

oder info@isc-germany.com

