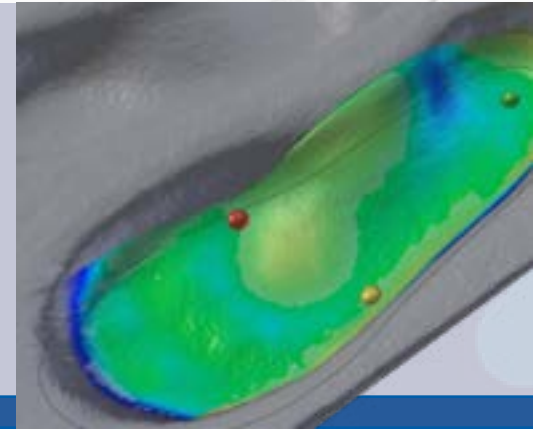
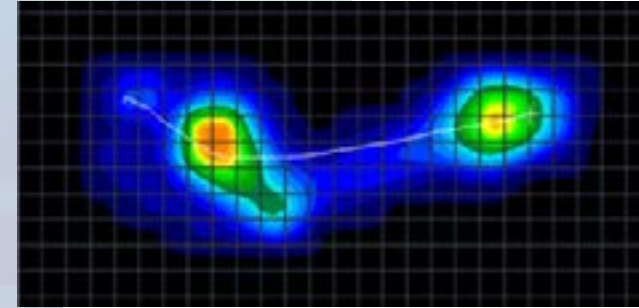


**Veranstaltungen
Seminäre
Schulungen
Leistungen
Angebote**

2020



Leistungskatalog

Aus unserem umfangreichen Modul-Katalog können Sie folgende Module individuell kombinieren oder auch einzeln buchen.

Gerne bereiten wir uns auch auf Ihre firmenspezifischen Wünsche vor.

Anatomie & Biomechanik

Ganganalyse/Druckmessungen
Fußmessung

Basis Modell-Erstellung

Leistenentwicklung/Basiswissen
Modelltechnik/Leistenkopie/Basismodell
Workshop „AGO-Konstruktion“
Workshop „Strobel-Konstruktion“

Kollektion-Erstellung
Rahmenplan-Modell-Leisten
Musterfertigungen n. Kundenanfrage
Kleinserienproduktion/Manufaktur
Photoshop/Modellgestaltung

Basis Schuh-Herstellung

Zuschneiden und Regeln
Handzuschnitt/Stanzmesser
Stepperei | Maschinenteknik
Strobel-Technik

Leder-/Materialkunde
Funktionsmaterialien
Nahttechnik/Nadel & Faden

Macharten in der Schuhindustrie

AGO, Strobel, Flexibel, California, Sacchetto, Goodyear, Opanke,
San Crispino, Mokassin
Schwerpunkt Funktions-/Sicherheitsschuh

Ausbildungs-Kooperationen:

- Internation. Schuhindustrie — *Schuhfertiger*
- IHK-Zertifiziertes Seminar — *Industriemeister Schuhfertigung*
- IHK-Zertifiziertes Seminar — *Produktmanager Schuh*
- IHK-Zertifiziertes Seminar — *Nachhaltigkeits-Manager*

Technik/Automatisierung

Industrie 4.0
• Robotik
• Bildverarbeitung
• Wearables

Qualitätsmanagement

Schuhe & Accessoires
Fehlercheckliste
PFI Testreihen Chemie & Physikalisch

*Unterrichtssprache
wahlweise Englisch
oder Deutsch.*

*Auf Wunsch können
die Schulungen auch
bei unseren Kunden
stattfinden.*

Bausteine aus unseren Produktmanagermodulen

- Sohlenmaterialien
- Klebstoffe
- CADS
- Finish
- Neue Technologien
- Arbeitssicherheit
- WEBINARE:
Mitarbeiterführung
Sozialstandards
Nachhaltigkeit
Markenschutz

weitere Bausteine
auf Nachfrage

ORT

International Shoe Competence Center Pirmasens gGmbH ISC Germany

Marie-Curie-Straße 20 | 66953 Pirmasens/Germany



ANMELDUNG/ weitere Infos

Tel: +49 (0) 6331 145 334 - 0
Fax: +49 (0) 6331 145 334 - 30
E-Mail: info@isc-germany.com
Internet: www.isc-germany.com



Januar	Februar	März	April	Mai	Juni
1 Mi <small>Neujahr</small>	1 Sa	1 So	1 Mi	1 Fr <small>Tag der Arbeit</small>	1 Mo <small>Pfingstmontag</small>
2 Do	2 So	2 Mo IHK-ZERTIF. SEMINAR Produktmanager Schuhe vom 02.-06.03.2020 PM M3/W1 Weitere Infos unter www.isc-germany.com	2 Do	2 Sa	2 Di
3 Fr	3 Mo	3 Mo SEMINAR Fachwissen Schuhe vom 10.-12.03.2020 3täg. Seminar Themenschwerpunkte: Macharten, Material, Produktion - mit Praxisteil Weitere Infos unter www.isc-germany.com	3 Fr	3 So	3 Mi
4 Sa	4 Di	4 Mo KURS PHOTOSHOP vom 11.-13.02.2020 Schwerpunkt: Schuhdesign Weitere Infos unter www.isc-germany.com	4 Sa	4 Mo	4 Do
5 So	5 Mi	5 So	5 So	5 Di	5 Fr
6 Mo	6 Do	6 Mo	6 Mo	6 Mi	6 Sa
7 Di	7 Fr	7 Di	7 Di	7 Do	7 So
8 Mi	8 Sa	8 Mi	8 Mi	8 Fr	8 Mo
9 Do	9 So	9 So	9 Do	9 Sa	9 Di
10 Fr	10 Mo	10 Mo	10 Fr <small>Karfreitag</small>	10 So	10 Mi
11 Sa	11 Mo	11 Mo	11 Sa	11 Mo	11 Do <small>Fronleichnam</small>
12 So	12 Do	12 Do	12 So	12 Di	12 Fr
13 Mo	13 So	13 Mo	13 Mo <small>Ostermontag</small>	13 Mi	13 Sa
IHK-ZERTIF. SEMINAR Produktmanager Schuhe vom 13.-17.01.2020 PM M2/W3 Weitere Infos unter www.isc-germany.com	14 Do	14 Do	14 Di	14 Do	14 So
	15 Mi	15 Mi	15 Mi	15 Fr	15 Mo
	16 Do	16 Mo	16 Do	16 Sa	16 Di
	17 Mo	17 Di	17 Fr	17 So	17 Mi
	18 Di	18 Mi	18 Sa	18 Mo	18 Do
	19 Mi	19 Do	19 So	19 Di	19 Fr
20 Mo	20 Do	20 Fr	20 Mo	20 Mi	20 Sa
21 Di	21 Fr	21 Sa	21 Di	21 Do <small>Christi Himmelfahrt</small>	21 So
22 Mi	22 Sa	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo
23 Do	23 So	23 Mo	23 Do	23 Sa	23 Di
24 Fr	24 Mo	24 Di	24 Fr	24 So	24 Mi
25 Sa	25 Di	25 Mi	25 Sa	25 Mo	25 Do
26 So	26 Mi	26 Do	26 So	SEMINAR Fachwissen Schuhe vom 26.-28.05.2020 3täg. Seminar Themenschwerpunkte: Macharten, Material, Produktion - mit Praxisteil Weitere Infos unter www.isc-germany.com	26 Fr
27 Mo	27 Do	27 Fr	27 Mo	27 Mi	27 Sa
28 Di	28 Fr	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So
29 Mi	29 Sa	29 So	29 Mi	29 Mo	29 Mi
30 Do	30 Mo	30 Mo	30 Do	30 Di	30 Di
31 Fr	31 Di	31 Di			

Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1 Mi	1 Sa	1 Di	1 Do	1 So <small>Allerheiligen</small>	
2 Do	2 So	2 Mi	2 Fr	2 Mo	
3 Fr	3 Mo	3 Do	3 Sa <small>Tag der Deutschen Einheit</small>	3 Di	
4 Sa	4 Di	4 Fr	4 So	4 Mi	
5 So	5 Mi	5 Sa	5 Mo	5 Do	
6 Mo	6 Do	6 So		6 Fr	
	7 Fr			7 Sa	
	8 Sa			8 So	
	9 So			9 Mo	
	10 Mo			10 Di	
	11 Di			11 Mi	
	12 Mi			12 Do	
	13 Do			13 Fr	
	14 Fr			14 Sa	
	15 Sa <small>Mariä Himmelfahrt</small>			15 So	
	16 So			16 Mo	
	17 Mo			17 Di	
	18 Di			18 Mi	
	19 Mi			19 Do	
	20 Do			20 Fr	
	21 Fr			21 Sa	
	22 Sa			22 So	
	23 So			23 Mo	
	24 Mo			24 Di	
	25 Di			25 Mi	
	26 Mi			26 Do	
	27 Do			27 Fr	
	28 Fr			28 Sa	
	29 So			29 So	
	30 Mo			30 Mo	
	31 Di			31 Sa <small>Reformationstag</small>	

SEMINAR
Fachwissen Schuhe
vom 14.-16.07.2020
3täg. Seminar **Themenschwerpunkte:**
Macharten, Material, Produktion - mit Praxisteil
Weitere Infos unter
www.isc-germany.com

IHK-ZERTIF. SEMINAR
Produktmanager Schuhe
vom 07.-11.09.2020
PM M1/W1
Weitere Infos unter
www.isc-germany.com

START
des neuen
Seminars!

KURS
PHOTOSHOP
voraussichtlich
vom 6.-8.10.2020
Schwerpunkt: Schuhdesign
Weitere Infos unter
www.isc-germany.com

IHK-ZERTIF. SEMINAR
Produktmanager Schuhe
vom 12.-16.10.2020
PM M1/W2
Weitere Infos unter
www.isc-germany.com

IHK-ZERTIF. SEMINAR
Produktmanager Schuhe
vom 16.-20.11.2020
PM M1/W3
Weitere Infos unter
www.isc-germany.com

SEMINAR
Fachwissen Schuhe
vom 01.-03.12.2020
3täg. Seminar **Themenschwerpunkte:**
Macharten, Material, Produktion - mit Praxisteil
Weitere Infos unter
www.isc-germany.com

Gemeinsam mit Ihnen erarbeiten wir ein speziell auf Ihre Bedürfnisse, die Ihres Unternehmens und Ihrer Mitarbeiter maßgeschneidertes Programm.

- Individuelle Terminierung
- Freie Modulwahl
- Optimierte Kurse



ISC

Germany

We think shoes

ISC Germany - Ihr Partner für Training, Produkt- und Prozessoptimierung



ISC Germany -
Ihr Partner für Training, Produkt- und
Prozessoptimierung

Sie sind im Leder-/Schuhsektor tätig und möchten die Kompetenzen Ihrer Mitarbeiter stärken und sie für die Zukunft fit machen? Das Sourcing, die Produktkreation oder den Fertigungsprozess optimieren? Ihr Angebot soll nachhaltiger werden? Sie suchen einen Entwicklungspartner für ein innovatives Vorhaben oder ein Forschungsprojekt?

*Willkommen beim ISC Germany,
bei uns sind Sie richtig!*

Praxisorientierte Aus- und Weiterbildung

Das ISC Germany bietet ein hochwertiges Aus- und Weiterbildungsprogramm für die internationale Schuhindustrie, mit Betonung auf lösungsorientiertem Denken.

In der modern ausgestatteten ISC-„Lernfabrik“, einer kompletten Produktionsstraße für alle Macharten (inklusive angespritzter Böden), können Studenten das theoretisch erworbene Wissen in die Praxis umsetzen.

Diese Fertigungsstraße ist überhaupt das Herzstück des ISC: Hier produzieren wir Muster- und Pilotserien, erarbeiten Entwicklungen und testen innovative Produktionsmethoden auf ihre Praxistauglichkeit

Eine Spezialität des ISC Germany, die weltweit ihresgleichen sucht, ist die Konzeption maßgeschneiderter Schulungen mit hohem Praxisanteil für Techniker, Einkäufer oder Verkaufspersonal.

Diese Trainings werden ganz nach den individuellen Anforderungen und Bedürfnissen der Auftraggeber entwickelt. Beim ISC Germany kommt kein Training von der Stange!



Das ISC unterstützt die staatlichen Ausbildungsgänge der Branche vor allem im praktischen Unterricht:

BBS Pirmasens:

Nutzung der technischen Mittel und Einrichtungen des ISC für die praktische Ausbildung der künftigen Schuhfertiger

Deutsche Schuhfachschule:

Die angehenden Schuhtechniker und Modelleure, die an der DSF einen staatlichen Abschluss anstreben, sind im ISC-Gebäude untergebracht und profitieren von der Infrastruktur des ISC.

Hochschule Kaiserslautern, Standort Pirmasens:

Organisation des Praxisseminar „Grundlagen der industriellen Schuhfertigung“ für die FH

Hochschule für Design/Pforzheim:

Studiengang Accessoire Design am ISC Germany

Forschung und Entwicklung

Das ISC arbeitet an öffentlich geförderten Forschungsprojekten, deren Ergebnisse vor allem kleinen und mittleren Unternehmen der Schuh- und Lederwarenindustrie zur Verfügung gestellt werden. Wir betreiben aber auch Auftragsforschung und helfen Unternehmen oder Einzelpersonen bei der technischen Ausarbeitung einer Entwicklung.

Forschungsschwerpunkte:

- Modelle und Prozesse optimieren
- Optimierte Passform / Tragekomfort / Biomechanik
- Forschung für die Aus- und Weiterbildung

Biomechanisches Labor

Das Leistungsspektrum unseres biomechanischen Labors umfasst Ganganalysen mit Hilfe neuester Technologien (Plantardruckmessungen mittels Druckmessplatte, Innenschuhmesssystem oder instrumentalisierendem Laufband, Videoanalyse, EMG, Beschleunigungssensorik, Fußscanner) sowie Seminare über Anatomie und Biomechanik

