



Ihr Partner für Prüfung, Forschung und Weiterbildung.

Unsere Seminare

Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	Dezember
1 Do	1 So	1 So	1 Mi	1 Fr	1 Mo	1 Mi	1 Sa	1 Di	1 Do	1 So	1 Di
2 Fr	2 Mo	2 Mo	2 Do	2 Sa	2 Di	2 Do	2 So	2 Mi	2 Fr	2 Mo	2 Mi
3 Sa	3 Di	3 Di	3 Fr	3 So	3 Mi	3 Fr	3 Mo	3 Do	3 Sa	3 Di	3 Do
4 So	4 Mi	4 Mi	4 Sa	4 Mo	4 Do	4 Sa	4 Di	4 Fr	4 So	4 Mi	4 Fr
5 Mo	5 Do	5 Do	5 So	5 Di	5 Fr	5 So	5 Mi	5 Sa	5 Mo	5 Do	5 Sa
6 Di	6 Fr	6 Fr	6 Mo	6 Mi	6 Sa	6 Mo	6 Do	6 So	6 Di	6 Fr	6 So
7 Mi	7 Sa	7 Sa	7 Di	7 Do	7 So	7 Di	7 Fr	7 Mo	7 Mi	7 Sa	7 Mo
8 Do	8 So	8 So	8 Mi	8 Fr	8 Mo	8 Mi	8 Sa	8 Di	8 Do	8 So	8 Di
9 Fr	9 Mo	9 Mo	9 Do	9 Sa	9 Di	9 Do	9 So	9 Mi	9 Fr	9 Mo	9 Mi
10 Sa	10 Di	10 Di	10 Fr	10 So	10 Mi	10 Fr	10 Mo	10 Do	10 Sa	10 Di	10 Do
11 So	11 Mi	11 Mi	11 Sa	11 Mo	11 Do	11 Sa	11 Di	11 Fr	11 So	11 Mi	11 Fr
12 Mo	12 Do	12 Do	12 So	12 Di	12 Fr	12 So	12 Mi	12 Do	12 Mo	12 Do	12 Sa
13 Di	13 Fr	13 Fr	13 Mo	13 Mi	13 Sa	13 Mo	13 Do	13 So	13 Di	13 Fr	13 So
14 Mi	14 Sa	14 Sa	14 Di	14 Do	14 So	14 Di	14 Fr	14 Mo	14 Mi	14 Sa	14 Mo
15 Do	15 So	15 So	15 Mi	15 Fr	15 Mo	15 Mi	15 Sa	15 Di	15 Do	15 So	15 Di
16 Fr	16 Mo	16 Mo	16 Do	16 Sa	16 Di	16 Do	16 So	16 Mi	16 Fr	16 Mo	16 Mi
17 Sa	17 Di	17 Di	17 Fr	17 So	17 Mi	17 Fr	17 Mo	17 Do	17 Sa	17 Di	17 Do
18 So	18 Mi	18 Mi	18 Sa	18 Mo	18 Do	18 Sa	18 Di	18 Fr	18 So	18 Mi	18 Fr
19 Mo	19 Do	19 Do	19 So	19 Di	19 Fr	19 So	19 Mi	19 Sa	19 Mo	19 Do	19 Sa
20 Di	20 Fr	20 Fr	20 Mo	20 Mi	20 Sa	20 Mo	20 Do	20 So	20 Di	20 Fr	20 So
21 Mi	21 Sa	21 Sa	21 Di	21 Do	21 So	21 Di	21 Fr	21 Mo	21 Mi	21 Sa	21 Mo
22 Do	22 So	22 So	22 Mi	22 Fr	22 Mo	22 Mi	22 Sa	22 Di	22 Do	22 So	22 Di
23 Fr	23 Mo	23 Mo	23 Do	23 Sa	23 Di	23 Do	23 So	23 Mi	23 Fr	23 Mo	23 Mi
24 Sa	24 Di	24 Di	24 Fr	24 So	24 Mi	24 Do	24 Fr	24 Mo	24 Sa	24 Di	24 Do
25 So	25 Mi	25 Mi	25 Sa	25 Mo	25 Do	25 Sa	25 Di	25 Fr	25 So	25 Mi	25 Fr
26 Mo	26 Do	26 Do	26 So	26 Di	26 Fr	26 So	26 Mi	26 Sa	26 Mo	26 Do	26 Sa
27 Di	27 Fr	27 Fr	27 Mo	27 Mi	27 Sa	27 Mo	27 Do	27 So	27 Di	27 Fr	27 So
28 Mi	28 Sa	28 Sa	28 Di	28 Do	28 So	28 Di	28 Fr	28 Mo	28 Mi	28 Sa	28 Mo
29 Do	29 So	29 So	29 Mi	29 Fr	29 Mo	29 Mi	29 Sa	29 Di	29 Do	29 So	29 Di
30 Fr	30 Mo	30 Mo	30 Do	30 Sa	30 Di	30 Do	30 So	30 Mi	30 Fr	30 Mo	30 Mi
31 Sa	31 Di	31 Di	31 So	31 Mo	31 Fr	31 Mo	31 Do	31 Sa	31 So	31 Sa	31 Do

Fachwissen Schuhe	Produktmanager	Carbon Footprint	Nachhaltigkeitsmanager	Fachwissen PSA Schuhe	Biomechanik	Jevero	Procam Dimensions	Rhino 3D Basic & Advanced	Photoshop
-------------------	----------------	------------------	------------------------	-----------------------	-------------	--------	-------------------	---------------------------	-----------

In diesem dreitägigen Seminar erwerben Teilnehmende interaktiv Grundwissen rund um den Schuh. In theoretischen und praktischen Unterrichtseinheiten werden branchenspezifische Informationen vermittelt, die für den Handel und die Schuhindustrie wertvoll sind.

Unser Zertifikatslehrgang bietet Ihnen die Möglichkeit Kenntnisse rund um das Thema „Schuh“ zu vertiefen. In 8 individuell buchbaren Schulungsmodulen werden Fachkenntnisse zu Materialien, Produktion, Produktentwicklung sowie Qualitätsmanagement vermittelt.

Durch dieses Seminar gewinnen sie den nötigen Überblick, wie Sie den Carbon Footprint Ihres Unternehmens oder Ihrer Produkte und Dienstleistungen errechnen und somit Emissionsreduktionspotentiale innerhalb Ihrer Wertschöpfungskette aufdecken können.

Lernen Sie in unserem Zertifikatslehrgang, aufgeteilt in zwei einwöchige Module, die Grundlagen der Nachhaltigkeit kennen. Unsere Dozenten informieren über die Bedeutung der ökonomischen, ökologischen und sozialen Dimension für Ihr Nachhaltigkeitsmanagement.

Unsere auf PSA spezialisierte Expert:innen vermitteln in diesem zweitägigen Seminar fundiertes Wissen zum Thema Sicherheits- und Berufsschuhe. Dabei gehen wir nicht nur auf neue Normen, sondern u. a. auch auf verschiedene Prüftechniken und Produktmanagement ein.

In unserem zweitägigen Seminar erhalten Sie einen umfassenden Einblick in die Anatomie des Fußes und lernen die wichtigsten Strukturen und Funktionen kennen, die für das Verständnis der Fußbewegungen und der ihnen zugrunde liegenden Mechanismen unerlässlich sind.

Pattern-Designer, Einsteiger sowie Fortgeschrittene - dieses Seminar bietet Ihnen wertvolle Einblicke und einen Schnellstart in die Welt von Jevero. Lernen Sie die Grundlagen und erfahren Sie, wie Sie Ihre Entwürfe schneller und effizienter gestalten und visualisieren können.

Erweitern Sie Ihre Fähigkeiten mit diesem professionellen Tool, das Ihnen hilft, technische Aufgaben wie Detailierung und Gradierung mühelos zu bewältigen. Meistern Sie leistungsstarke Pattern Engineering-Workflows, um präzise Schnittmuster zu entwickeln und anzupassen.

Entdecken Sie die faszinierende Welt des 3D-Designs mit unserem Einführungskurs in Rhino sowie die grenzenlosen Möglichkeiten mit unserem Fortgeschrittenenkurs in Rhino und Grasshopper für Schuhdesigner.

Erlernen Sie die notwendigen Funktionen des Programms an allgemeinen Beispielen und vertiefen Sie Ihre Kenntnisse am individuellen Schuh-Design. Ziel des Kurses ist es, ein fertiges Rendering (2D) zu erstellen, um eine Visualisierung zum frühesten Zeitpunkt zu ermöglichen.