

Trainingsübersicht 2026



Mehr Erfolg durch berufliche Weiterentwicklung

- Modulare Schulungen / Trainings für Safety und Security
- ▶ TÜV-zertifizierte Seminare
- ▶ Maßgeschneiderte Qualifikationspakete









Support

+86 400-088-3566

+81 45 471-2281 Südkorea

+82 31 778 3390

Japan

Technische Unterstützung von Pilz erhalten Sie rund um die Uhr.

Amerika	Australien und Ozeanien	Niederlande
Brasilien	Australien	+31 347 320477
+55 11 97569-2804	+61 3 95600621	Österreich
Kanada	Neuseeland	+43 1 7986263-444
+1 888 315 7459	+64 9 6345350	Schweiz
Mexiko		+41 62 88979-32
+52 55 5572 1300	Europa	Skandinavien
USA (toll-free)	Belgien, Luxemburg	+45 74436332
+1 877-PILZUSA (745-9872)	+32 9 3217570	Spanien
	Deutschland	+34 938497433
Asien	+49 711 3409-444	Türkiye
China	Frankreich	+90 216 5775552

+33 3 88104003

Großbritannien

Irland

+44 1536 460866

+353 21 4804983

Italien, Malta +39 0362 1826711

Pilz entwickelt umweltfreundliche Produkte unter Verwendung ökologischer Werkstoffe und energiesparender Techniken. In ökologisch gestalteten Gebäuden wird umweltbewusst und energiesparend produziert und gearbeitet. So bietet Pilz Ihnen Nachhaltigkeit mit der Sicherheit, energieeffiziente Produkte und umweltfreundliche Lösungen zu erhalten.





Unsere internationale Hotline erreichen Sie unter:

+49 711 3409-222

support@pilz.com







Pilz Ges.m.b.H Wagramer Straße 19, 1220 Wien Telefon: +43 1 798 62 63 - 0 | pilz@pilz.at ProductSupport: +43 1 798 62 63 - 444 | techsupport@pilz.at Normenhotline: +43 1 798 62 63 - 555

Wir sind international vertreten. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte unserer Homepage www.pilz.com oder nehmen Sie Kontakt mit unserem Stammhaus auf.

Stammhaus: Pilz GmbH & Co. KG, Felix-Wankel-Straße 2, 73760 Ostfildern, Deutschland Telefon: +49 711 3409-0, E-Mail: info@pilz.de, Internet: www.pilz.com

Der Umwelt zuliebe gedruckt auf 100 % Recyclingpapier.





EXPERT

▶ Pakete | clever kombinieren & sparen

EXPERT

Sichern Sie sich JETZT Ihren international akkreditierten Expertenstatus!

Allgemeine Maschinensicherheit

PSE | PILZ Safety Engineer Kurs-ID 2.00 - 5 Tage CMSE | Certified Machinery Safety Expert Kurs-ID 1.00 - 4 Tage

€ 5.040,-- pro Person

Funktionale Sicherheit

PSE Modul 4 | Funktionaleund elektrische Sicherheit Kurs-ID 2.04 - 1 Tag

CEFS | Certified Expert in Functional Safety
Kurs-ID 1.02 - 2,5 Tage

€ 2.610,-- pro Person

CE-Kennzeichnung

PSE Modul 1 | Einstieg in die Maschinensicherheit Kurs-ID 2.01 - 1 Tag

CECE | Certified Expert in CE-Marking Kurs-ID 1.01 - 2 Tage

€ 2.250,-- pro Person

Industrial Security

Fundamentals Industrial Security Kurs-ID 3.07 - 1 Tag CESA | Certified Expert at Security in Automation Kurs-ID 1.03 - 2 Tage

€ 2.250,-- pro Person

ADVANCED

Gehen Sie in den spezifischen Fachbereichen auf Tiefgang

CE Beauftrage / Koordinatoren

PSE Modul 1 | Einstieg in die Maschinensicherheit Kurs-ID 2.01 - 1 Tag

CE Beauftrage /
Koordinatoren
Kurs-ID 3.05 - 1 Tag

€ 1.380,-- pro Person

Funktionale Sicherheit

PSE Modul 4 | Funktionaleund elektrische Sicherheit Kurs-ID 2.04 - 1 Tag

SISTEMA Workshop Performance Level Verifikation Kurs-ID 3.02 - 1 Tag

€ 1.380,-- pro Person

Sichere Programmierung

Sicheres Programmieren gemäß EN ISO 13849 Kurs-ID 3.03 - 1 Tag + PNOZmulti | Programmierung und Service
Kurs-ID 3.04 - 2 Tage

€ 1.690,-- pro Person

Technische Dokumentation

PSE Modul 1 | Einstieg in die Maschinensicherheit Kurs-ID 2.01 - 1 Tag

Technische Dokumentation und Betriebsanleitung Kurs-ID 3.01 - 1 Tag

€ 1.380,-- pro Person

Elektrische Sicherheit

PSE Modul 4 | Funktionaleund elektrische Sicherheit + Kurs-ID 2.04 - 1 Tag

Elektrische Ausrüstung nach EN IEC 60204-1 Kurs-ID 5.08 - 1 Tag

€ 1.380,-- pro Person

Robotik

PSE Modul 5 | Neue MVO, Robotik, OT-Security Kurs-ID 2.05 - 1 Tag Robotersicherheitund integration Kurs-ID 3.06 - 1 Tag

€ 1.380,-- pro Person

BASIC

Der optimale Einstieg in die Welt der Maschinensicherheit

Grundlagen

PSE Modul 1
Einstieg in die

Maschinensicherheit Kurs-ID 2.01 - 1 Tag PSE Modul 2
Risikobeurteilung
Workshop

Kurs-ID 2.02 - 1 Tag

€ 1.380,-- pro Person

PILZ Safety Engineer | 5 Tage - 5 Module

Modul 1: Einstieg in die Maschinensicherheit
Modul 2: Risikobeurteilung Workshop

Modul 3: Sicherheitsgerichtetes KonstruierenModul 4: Funktionale- und elektrische Sicherheit

Modul 5: Neue MVO, Robotik, OT-Security

€ 2.590,-- pro Person

In nur wenigen Schritten zum Experten



CMSE Certified Machinery Safety Expert

CECE Certified Expert in CE-Marking
CEFS Certified Expert in Functional Safety

CESA Certified Expert at Security in Automation

Zulassungsvoraussetzungen:

Einschlägige Berufserfahrung und/oder nachweisbare Schulungen auf dem jeweiligen Fachgebiet.



CE Beauftragte*r / CE Koordinator*in

Technische Dokumentation und Betriebsanleitung

Robotersicherheit und -integration

Elektrische Sicherheit nach EN IEC 60204-1

SISTEMA - Performance Level Verifikation

Sicheres Programmieren gemäß EN ISO 13849-1 / -2

PNOZmulti Programmierung und Service







ADVANCED

PILZ Safety Engineer

Modul 1 | Einstieg in die Maschinensicherheit

Modul 2 | Risikobeurteilung Workshop

Modul 3 | Sicherheitsgerichtetes Konstruieren

Modul 4 | Funktionale- und elektrische Sicherheit

Modul 5 | Neue MVO, Robotik, OT-Security

Hinweis: Sämtliche Module sind auch einzeln buchbar!

BASIC

Trainingsübersicht 2026

_	_	.,												_
Thema	Dauer	Kurs-ID	Wert (exkl. USt)	Januar	Februar	März	April	Mai	Juni	Juli August	September	Oktober	November	Dezemb
Neuheiten und wichtige Themen														
Die neue Maschinenverordnung (EU) 2023/1230 Nur noch wenige Monate - bereiten Sie sich vor!	½ Tag	0.10	€ 375, p.P.	15.01. Online		26.03. Linz	30.04. Wien			■総額■	28.09. Graz		06.11. Online	
FIS - Fundamentals of Industrial Security Grundlagen der OT-Security, NIS-2, CRA und vieles mehr	1 Tag	3.07	€ 750, p.P.				27.04. Graz	05.05. Innsbruck	16.06. Linz		15.09. Wien			
Sicherheitsabstände und Verriegelungseinrichtungen Neuerungen in EN ISO 13855 und EN ISO 14119 kennenlernen	½ Tag	0.12	€ 375, p.P.	15.01. Online		26.03. Linz	30.04. Wien				28.09. Graz			
EXPERT International TÜV-akkreditierte Kurse														
CMSE® - Certified Machinery Safety Expert Thre globale Zertifizierung in der Maschinensicherheit	4 Tage	1.00	€ 2.890, p.P.				1316.04. Innsbruck	1821.05. Graz		Jetzt Experte werden!	2124.09. Wien		1619.11. Linz	
CECE - Certified Expert in CE Marking Ihre globale Zertifizierung im Bereich der CE-Kennzeichnung	2 Tage	1.01	€ 1.690, p.P.	2021.01. Wien			2829.04. Linz			International akkreditiert:		0506.10. Graz		
CEFS - Certified Expert in Functional Safety Ihre globale Zertifizierung im Bereich Funktionaler Sicherheit	2,5 Tage	1.02	€ 2.090, p.P.			0305.03. Wien		1113.05. Linz					0305.11. Graz	
CESA - Certified Expert for Security in Automation Ihre globale Zertifizierung in Bereich OT-Security	2 Tage	1.03	€ 1.690, p.P.				2829.04. Graz	0607.05. Innsbruck	1718.06. Linz		1617.09. Wien			
ADVANCED Fachspezifische Aus- und Weiterbildungen														
CE Beauftragte*r / CE Koordinator*in Produkte dauerhaft sicher und konform in Verkehr bringen	1 Tag	3.05	€ 750, p.P.		23.02. Wien			26.05. Online		Ergründen Sie die Tiefen der Maschinensicherheit		19.10. Linz	23.11. Graz	
Technische Dokumentation und Betriebsanleitung Wie Sie richtig dokumentieren und Wissen transferieren	1 Tag	3.01	€ 750, p.P.		24.02. Wien			27.05. Online				20.10. Linz	24.11. Graz	
Robotersicherheit und -integration Industrielle Robotersysteme korrekt in Verkehr gebracht	1 Tag	3.06	€ 750, p.P.		25.02. Wien			28.05. Online				21.10. Linz	25.11. Graz	
Elektrische Ausrüstung von Maschinen nach EN IEC 60204-1von der Einspeisung bis hin zum entferntesten Verbraucher	1 Tag	5.08	€ 750, p.P.		26.02. Wien				01.06. Online			22.10. Linz	26.11. Graz	
SISTEMA Workshop - Performance Level Verifikation Nur wer korrekt verifiziert, kann korrekt validieren	1 Tag	3.02	€ 750, p.P.			10.03. Wien			02.06. Online			28.10. Linz	30.11. Graz	
Sicheres Programmieren gemäß EN ISO 13849-1/-2 Programmieren ist eben nicht gleich sicher Programmieren!	1 Tag	3.03	€ 750, p.P.			11.03. Wien			03.06. Online					
PNOZmulti - Programmierung und Service Workshop für Inbetriebnehmer, Instandhalter und Programmierer	2 Tage	3.04	€ 1.090, p.P.			2425.03. Wien						29.0930.09. Wien		
BASIC Grundlagen der Maschinensicherheit														
PILZ Safety Engineer Modul 1-5 Werden Sie DER/DIE Sicherheitsingenieur*in inkl. Abschlussprüfung	5 Tage	2.00	€ 2.590, p.P.			1620.03. Innsbruck		0408.05. Klagenfurt	0812.06. Wien		0711.09. Linz	1216.10. Graz	0913.11. Dornbirn	
Modul 1 Einstieg in die Maschinensicherheit / CE-Kennzeichnung Gesetze, Normen, CE-Kennzeichnung, Umbau von Maschinen, uvm.	1 Tag	2.01	€ 750, p.P.			16.03. Innsbruck	20.04. Online	04.05. Klagenfurt	08.06. Wien		07.09. Linz	12.10. Graz	09.11. Dornbirn	
Modul 2 Risikobeurteilung Workshop Gefährdungen identifizieren, Risiken einschätzen und bewerten	1 Tag	2.02	€ 750, p.P.			17.03. Innsbruck	21.04. Online	05.05. Klagenfurt	09.06. Wien	■ 投票 ■ 354×250	08.09. Linz	13.10. Graz	10.11. Dornbirn	
Nodul 3 Sicherheitsgerichtete Konstruktion Wer vernünftig konstruiert, erspart sich Kosten und Ärger!	1 Tag	2.03	€ 750, p.P.			18.03. Innsbruck	22.04. Online	06.05. Klagenfurt	10.06. Wien		09.09. Linz	14.10. Graz	11.11. Dornbirn	
Modul 4 Funktionale- und elektrische Sicherheit Steuerungen korrekt planen - EN ISO 13849-1/-2 und EN IEC 60204-1	1 Tag	2.04	€ 750, p.P.			19.03. Innsbruck	23.04. Online	07.05. Klagenfurt	11.06. Wien	5 Tage - 5 Module Lernen Sie die Basics	10.09. Linz	15.10. Graz	12.11. Dornbirn	
Modul 5 Neue MVO, Robotik, OT-Security Halten Sie Schritt mit der modernen Welt der Automatisierung	1 Tag	2.05	€ 750, p.P.			20.03. Innsbruck		08.05. Klagenfurt	12.06. Wien		11.09. Linz	16.10. Graz	13.11. Dornbirn	
Abschlussprüfung zum PILZ Safety Engineer Alle 5 Module absolviert? - Dann werden Sie Safety Engineer!	30 Min.	2.06	€ 100, p.P.			20.03. Innsbruck		08.05. Klagenfurt	12.06. Wien		11.09. Linz	16.10. Graz	13.11. Dornbirn	

www.pilzacademy.at

PILZ

Terminänderungen vorbehalten, Stand 09/2025

Trainingsübersicht 2026

► PNOZcast - Stay #safe and #secure





Jetzt kostenfre reinhören!

In der monatlich erscheinenden PNOZcast-Reihe von Pilz Österreich geht das besprochene Spektrum weit über aktuelle Themen rund um Safety, Industrial Security und Automation hinaus.

Unsere Hörer erwarten zudem informative, abwechslungsreiche Episoden zu allgemein gültigen Problemstellungen in der Industrie. Eine Vielzahl an Gesprächspartnern und externe Gäste sorgen für einen umfassenden Überblick.

Hören Sie unsere Experten auf unterhaltsame Weise und erleben Sie unsere Begeisterung für den Spirit of Safety.

Rezertifizierungen und Auffrischungen

TÜV Rezertifizierungen Alle 4 Jahre nach Erst- bzw. Wiederausstellung des Zertifikats									
CMSE - Certified Machinery Safety Expert	1 Tag	4.00	€ 750, p.P.	27.+28.01. Wien	24.+25.03. Linz	21.+22.04. Graz	03.12. Online		
ZMSE - Zertifizierter Maschinensicherheitsexperte	1 Tag	4.01	€ 750, p.P.	27.+28.01. Wien	24.+25.03. Linz	21.+22.04. Graz	03.12. Online		
CECE - Certified Expert in CE-Marking	½ Tag	4.02	€ 375, p.P.	29.01. Online	01.10. Online				
CEFS - Certified Expert in Functional Safety	-	4.03	-	ab Januar 2027					
CESA - Certified Expert at Security in Automation	-	4.04	-	ab Januar 2028					

Auffrischungen Wir empfehlen Ihre Kenntnisse in der Maschinensic	herheit nach	n 4 Jahrer	n aufzufrischen			
PSE - PILZ Safety Engineer	½ Tag	4.20	€ 375, p.P.	29.01. Online	01.10. Online	

▶ Weitere Trainings - jetzt unverbindlich anfragen!

Thema	Dauer	Kurs-ID	Online möglich
Trainingsprogramme für Auszubildende			
Workshop Maschinensicherheit für Auszubildende weil die Jugend unsere Zukunft ist!	1 Tag	5.01	
Organisatorische Schutzmaßnahmen			
Sicherheit ist Managementaufgabe Wie Führungskräfte Ihrer Verantwortung bewusst werden	1 Tag	5.02	✓
Risikofreies Beschaffen von Maschinen und Anlagen Gefährdungsprävention beginnt beim Einkauf	1 Tag	5.03	1
LoTo - Lock Out Tag Out Sicherheitsrelevante Sperrung und Verriegelung von Netztrenneinrichtungen	1 Tag	5.04	✓
Fahrerlose Transportsyteme (FTS, AGV)			
Sicherer Einsatz von fahrerlosen Transportsystemen FTS/AMR als komplexes Manipulationssystem richtig verstehen	1 Tag	5.06	✓
Weitere fachspezifische Trainings			
Maschinensicherheit in Nordamerika Zulassungsverfahren und Konformität in den USA kennenlernen	1 Tag	5.07	✓
FSM – Functional Safety Management gemäß EN ISO 13849-1/-2 Die Legitimation Ihres Functional Safety Engineerings	1 Tag	5.09	1
Sichere Pneumatikdamit Ihnen sicher nicht die Luft wegbleibt	1 Tag	5.10	1
Automatisierungssystem PSS4000 - Programmierung und Diagnose Ihr individuell angepasstes Training zur PSS4000 Steuerung	Indiv.	5.99	✓

Hinweise

- ▶ Sämtliche Trainings werden auch als In-House-Seminare angeboten
- ▶ Die angegebenen Preise verstehen sich exkl. USt./MwSt.
- ▶ Anmeldung und detaillierte Informationen unter: seminare@pilz.at | + 43 1 798 6263-0 | www.pilzacademy.at



▶ Kooperationspartner













Nutzen Sie die Vorteile unserer Kooperationspartner!

PILZ PILZ