



## ► Kurser med Pilz

Sikkerhed for mennesker og maskiner gennem videreuddannelse

**PILZ**  
THE SPIRIT OF SAFETY

## ► Følg din egen individuelle kvalificeringsvej med kurser fra Pilz

### Sikkerhed starter med viden

Udvid din viden og styrk dine kompetencer inden for maskinsikkerhed – med Pilz som din uddannelsespartner når du sikkert dine mål.

Vores åbne kurser afholdes primært i Fredericia, men vi tilbyder også fleksible online- og in-house-løsninger.

Har din virksomhed særlige behov, skræddersyr vi gerne kursusindholdet, så det matcher deltagerens kompetenceniveau og mål.



#### **Introduktion**

Få en introduktion til emnet med mulighed for at specialisere dig yderligere på de efterfølgende niveauer.

Webbaserede kurser.



#### **Basis**

Opnå en god teknisk forståelse. Basiskurserne tjener som grundlag for yderligere kvalifikationer på niveauet "Viderekomne".



#### **Viderekomne**

Uddyb din viden og udvid dine faglige færdigheder inden for specialområder.



#### **Ekspert (TÜV certificeret)**

Omfattende specialistviden på ekspertniveau certificeret af et bemyndiget organ. Som en del af kurset afholdes der en eksamen.

	Dage	Februar	Marts	April	Maj	Juni	August	September	Oktober	November	December
<b>Niveau "Introduktion"</b>											
<a href="#">Introduktion til maskinsikkerhed</a>	1	24.*						1.*			
<a href="#">Maskinsikkerhed – Introduktion (webbaseret kursus)</a>	1	Ikke programsat, kan afholdes som in-house kursus									
<a href="#">Introduktion til maskinforordning</a>	0,5					11. (Fredericia)					10. (København)
<b>Niveau "Basis"</b>											
<a href="#">Risikovurdering af maskiner iht. ISO 12100</a>	1	25. (Fredericia)						8. (Fredericia)			
<a href="#">Principper for maskinsikkerhed</a>	2			14-15 (Fredericia)					21.-22. (Fredericia)		
<a href="#">Principper for industrial security</a>	1		5. (Fredericia)						1. (Fredericia)		
<a href="#">LOTO og andre metoder til energiovervågning</a>	1										3. (Fredericia)
<b>Niveau "Viderekomne"</b>											
<a href="#">Maskinsikkerhedsekspert</a>	3	24-26 (Fredericia)						7-9 (Fredericia)			
<a href="#">Principper for CE-mærkning</a>	1	24. (Fredericia)						7. (Fredericia)			
<a href="#">Functional Safety iht. ISO 13849-1 og IEC 62061</a>	1	26. (Fredericia)			7. maj*			9. (Fredericia) 3.*		24.*	
<a href="#">Robotsikkerhed og -integration</a>	1	Ikke programsat, kan afholdes som in-house kursus									
<a href="#">Sikkerkrav til og integration af AGV'er</a>	1	Ikke programsat, kan afholdes som in-house kursus									
<a href="#">Elektrisk sikkerhed i industrianlæg (EN/IEC 60204)</a>	1	25.*						2.*			
<a href="#">CE-mærkning af maskiner og anlæg (Diplomkursus)</a>	2		3.-4.*			9.-10.*	18.19.*		6.-7.*		8.-9.*
<a href="#">Risikovurdering af maskiner og anlæg (Diplomkursus)</a>	2			14.15.*				15.16.*			
<b>Niveau "Ekspert": TÜV NORD certificeret</b>											
<a href="#">CECE - Certified Expert in CE Marking</a>	3			28-30 (Fredericia)					6-8 (Fredericia)		
<a href="#">CECE – Recertificering</a>	0,5				5. (Fredericia)						
<a href="#">CMSE® –Certified Machinery Safety Expert</a>	4				19-20 & 27-28 (Fredericia)					17-18 & 24-25 (Fredericia)	
<a href="#">CMSE® – Recertificering</a>	1									3. (Fredericia)	
<a href="#">CEFS – Certified Expert in Functional Safety</a>	3								27-29 (Fredericia)		
<a href="#">CESA – Certified Expert for Security in Automation</a>	3		24-26** (Malmö)							10-12** (København)	

\*Dette kursus udbydes i samarbejde med Dansk Standard. Kontakt venligst Dansk Standard for mere information


\*\* Dette kursus afholdes på engelsk

Tjek venligst [www.pilz.dk/training](http://www.pilz.dk/training) for eventuelle opdateringer, før du tilmelder dig.

Information og tilmelding: [www.pilz.dk/training](http://www.pilz.dk/training)

Telefon: +45 7443 6332 E-post: [pilz@pilz.dk](mailto:pilz@pilz.dk)

# Pilz Internationale online kursusprogram 2026

	Dage	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December
<b>Niveau "Introduktion"</b>												
<a href="#">Introduktion til maskinforordning</a>	1			22						13		20
<b>Niveau "Basis"</b>												
<a href="#">Risikovurdering af maskiner iht. ISO 12100</a>	2	24-25							2-3			
<a href="#">Principper for maskinsikkerhed</a>	2		9-12						21-24			
<a href="#">Principper for industrial security</a>	2		3-4						29-30		25-26	
<b>Niveau "Viderekomne"</b>												
<a href="#">Sikkerkrav til og integration af AGV'er</a>	2										3-4	
<a href="#">Principper for CE-mærkning</a>	2		24-25						9-10			
<a href="#">Functional Safety iht. ISO 13849-1 og IEC 62061</a>	2			8-9						6-7		
<a href="#">Robotsikkerhed og -integration</a>	2		30-31									
<b>Niveau "Ekspert": TÜV NORD certificeret</b>												
<a href="#">CECE - Certified Expert in CE Marking</a> <b>TÜVNORD</b>	5						20-24			19-23		
<a href="#">CMSE® –Certified Machinery Safety Expert</a> <b>TÜVNORD</b>	8			13-23						26-05.11	30-10.12	
<a href="#">CEFS – Certified Expert in Functional Safety</a> <b>TÜVNORD</b>	5				18-22						16-20	
<a href="#">CESA – Certified Expert for Security in Automation</a> <b>TÜVNORD</b> 	5				18-22						16-20	

Alle kurser på denne slide er onlinekurser, som afholdes via Teams og gennemføres på engelsk.  
Kurserne finder sted i tidsrummet kl. 09:00-13:00 CET. Den sidste dag i kursusforløbet er udelukkende afsat til eksamen.  
Tjek venligst [www.pilz.dk/training](http://www.pilz.dk/training) for eventuelle opdateringer, før du tilmelder dig.