

Titel	Dauer (Tage)	Preis in €	Termin
-------	--------------	------------	--------

Test und Debug

Test mit C, C++ und objektorientiert

Test von Software eingebetteter Systeme	2	1.400	09.11. - 10.11.2026
Agiles Testen und Test-Driven Development (TDD) von Embedded-Systemen	2	1.500	11.06. - 12.06.2026
Agiles Testen und Test-Driven Development (TDD) von Embedded-Systemen - Live-Online-Training	2	1.500	auf Anfrage
Python für die Testautomatisierung mit KI-gestütztem Lernen (Englisch)	3		Onsite-Training
Legacy Code: Wie teste ich chaotische Software?	2		Onsite-Training
Continuous Integration: Softwarequalität dauerhaft sicherstellen	2		Onsite-Training
Coaching: Test			auf Anfrage

Test branchenspezifisch

Qualität, Test und Softwareentwicklung im Medizinbereich	1		Onsite-Training
Coaching: Test			auf Anfrage

Testautomatisierung

Python für die Testautomatisierung mit KI-gestütztem Lernen (Englisch)	3		Onsite-Training
Continuous Integration: Softwarequalität dauerhaft sicherstellen	2		Onsite-Training
Coaching: Test			auf Anfrage

Agiler Test - Test Driven Development (TDD)

Agiles Testen und Test-Driven Development (TDD) von Embedded-Systemen	2	1.500	11.06. - 12.06.2026
Agiles Testen und Test-Driven Development (TDD) von Embedded-Systemen - Live-Online-Training	2	1.500	auf Anfrage
Test von Software eingebetteter Systeme	2	1.400	09.11. - 10.11.2026
Coaching: Test			auf Anfrage

Debug

Multicore-Debug für TriCore/AURIX™ mit Lauterbach TRACE32	1	700	29.10. - 29.10.2026
Multicore-Debug für TriCore/AURIX™ mit Lauterbach TRACE32 - Live-Online-Training	1	700	16.07. - 16.07.2026
Tracing- und Analyse-Features für TriCore/ MCDS/ AURIX™ mit Lauterbach TRACE32	1	700	30.10. - 30.10.2026
Tracing- und Analyse-Features für TriCore/ MCDS/ AURIX™ mit Lauterbach TRACE32 - Live-Online-Training	1	700	17.07. - 17.07.2026
Debuggen für TriCore/AURIX™ mit der PLS Universal Debug Engine UDE	1		Onsite-Training
Debuggen für TriCore/AURIX™ mit der PLS Universal Debug Engine UDE - Live-Online-Training	1		Onsite-Training
Tracen und Multicore Debugging für TriCore/AURIX™ (MCDS) mit der PLS Universal Debug Engine UDE	1	700	27.10. - 27.10.2026

Trainings & Termine

Titel	Dauer (Tage)	Preis in €	Termin
Tracen und Multicore Debugging für TriCore/AURIX™ (MCDS) mit der PLS Universal Debug Engine UDE - Live-Online-Training	1	700	14.07. - 14.07.2026
µVision®: Handling der µVision und Simulation mit der Cortex®-M3 Architektur	2		Onsite-Training
Coaching: Debug			auf Anfrage

★ = Durchführungsgarantie