

Anmeldecode	Titel	Beginn	Ende	Tage	Euro
Software- und System-Engineering					
Projektmanagement					
SW-PM	Software-Projektmanagement	20.09.2010	24.09.2010	5	2100
Qualitätsmanagement					
SW-Q	Software-Qualität für Embedded Systeme	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	2250
RISK-MAN	Risikomanagement: Projektkosten durch Risikoanalyse und proaktive Gegenmaßnahmen senken	s. Terminliste ab Okt. 2010		2	1200
Requirements					
REQ-ENG	Requirements Engineering und Management für die Entwicklung in der Industrie	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1600
Analyse und Design					
UML-G	UML-Grundlagen für Softwareentwickler	s. Terminliste ab Okt. 2010		4	1550
SYSMML	Systemanalyse und -design mit SysML (Systems Modeling Language)	06.09.2010	08.09.2010	3	1500
OOAD-EMB	Analyse und Design von Embedded und Echtzeitsystemen (mit der UML)	27.09.2010	01.10.2010	5	2070
OO-SW/DEV	Objektorientierte Softwareentwicklung für Embedded Systeme mit UML, C++ und RTOS	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	2350
OOP-G	OOP: Sprachunabhängiger Einstieg in die objektorientierte Programmierung	s. Terminliste ab Okt. 2010		2	990
DP	Design Patterns (nicht nur) für Embedded Systeme	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	2150
Test					
SW-TEST	Software-Test: Strukturiertes und effizientes Testen von Embedded Systemen	13.09.2010	16.09.2010	4	1950
Programmierung					
Embedded Programmierung					
EMB-C	Embedded C: Programmiermethoden und -tools	06.09.2010	09.09.2010	4	1750
EC++	Embedded C++: Objektorientierte Programmierung (OOP) für Mikrocontroller mit C++/EC++	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	2070
EC++/FOR	Embedded C++ für Fortgeschrittene: Objektorientierte Programmierung für Mikrocontroller mit C++/EC++	13.09.2010	17.09.2010	5	2170
µVISION	µVision: Simulation mit der µVision von Keil	30.08.2010	31.08.2010	2	980
JAVA-GEMB	Java-Grundlagen für Embedded Systeme	21.09.2010	21.09.2010	1	550
JAVA-RTEMB	Java Real-Time für Embedded Systeme	22.09.2010	23.09.2010	2	1100
EMB-NET	Intranet-/Internet-Anbindung von Embedded Systemen	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	2050
Programmier- und Skriptsprachen					
PROG-G	Grundlagen der Programmierung	15.09.2010	17.09.2010	3	1200
ANSI-C	ANSI-C Grundlagen	20.09.2010	24.09.2010	5	1700
ANSI-C/FOR	ANSI-C für Fortgeschrittene	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	1850
C++	C++: Objektorientierte Programmierung	06.09.2010	10.09.2010	5	1750
C++/FOR	C++ für Fortgeschrittene	06.09.2010	10.09.2010	5	1850
C++/BOOST	C++ Boost Libraries Workshop	23.08.2010	27.08.2010	5	1950
C#-PRG	C#: Programmierung unter .NET	28.06.2010	02.07.2010	5	1750
C#-FOR	C# für Fortgeschrittene	20.09.2010	22.09.2010	3	1350
C++/CLI	C++/CLI: Der Schlüssel zur Nutzung der .NET-Möglichkeiten mit C++	auf Anfrage		3	1350
JAVA-PRG	Java-Grundlagen	13.09.2010	17.09.2010	5	1750
JAVA-FOR	Java für Fortgeschrittene	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1500
TCL/TK	Tcl/Tk: Skriptsprache	auf Anfrage		4	1570
PERL	Perl: Skriptsprache	27.09.2010	01.10.2010	5	1780
PERL-FOR	Perl für Fortgeschrittene	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1350
PYTHON	Python: Objektorientierte Skriptsprache	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	1780
XML	XML: Standardisierter Datenaustausch	30.08.2010	01.09.2010	3	1300

Anmeldecode	Titel	Beginn	Ende	Tage	Euro
Applikationsentwicklung					
.NET-FORM	.NET: Applikationsentwicklung mit C#	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	1850
.NET-WPF	.NET Windows Presentation Foundation	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1500
.NET-UM	.NET für MFC- und Java-Umsteiger	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	1850
.NET-SYSPR	.NET: Systemnahe Programmierung	13.09.2010	16.09.2010	5	1850
ATL	ATL: COM-Programmierung mit der Active Template Library	auf Anfrage		5	2100
SQL (NEU)	Datenbanken und SQL	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1500
Betriebssysteme					
RTOS					
RTOS	RTOS-Grundlagen	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1500
OSEK	OSEK-Grundlagen	auf Anfrage		4	1750
Windows					
WIN32-SYS	Windows systemnahe Programmierung	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	1900
WIN-CE	Windows Embedded CE 6.0 R3: Betriebssystem-, Treiber- und Applikationsentwicklung	07.09.2010	09.09.2010	3	1650
W-WDF/KMDF	WDF-KMDF und WDM Kernel Mode Treiberentwicklung unter Windows	s. Terminliste ab Okt. 2010		5	2150
Linux/Unix					
LINUX-G	Linux/Unix Grundlagen	30.08.2010	03.09.2010	5	1750
LINUX-SYS	Linux/Unix und Embedded Linux Systemprogrammierung	13.09.2010	17.09.2010	5	1900
Mikrocontroller					
Architekturen und Peripherie-Programmierung					
ARM-7/9	ARM7/9/10/11: Architektur und Embedded Programmierung	s. Terminliste ab Okt. 2010		4	2150
E-ARM-7/9 (ENGLISCH)	ARM7/9/10/11: Architecture and Embedded Programming	auf Anfrage		4	2150
CORTEX-MX	Cortex™-M4, M3, M1, M0 (ARM): Architektur und Embedded Programmierung	s. Terminliste ab Okt. 2010		4	2150
E-CORTEXMX (ENGLISCH)	Cortex™-M4, M3, M1, M0 (ARM): Architecture and Embedded Programming	auf Anfrage		4	2150
CORTEX-R4	Cortex™-R4 (ARM): Architektur und Embedded Programmierung	s. Terminliste ab Okt. 2010		4	2150
E-CORTEXR4 (ENGLISCH)	Cortex™-R4 (ARM): Architecture and Embedded Programming	auf Anfrage		4	2150
ARM-CORTEX	ARM7/9/10/11 vs. Cortex™-M0/M1/M3/R4/A8: Gemeinsamkeiten und Unterschiede	s. Terminliste ab Okt. 2010		1	550
STM32	STM32 Cortex™-M3: Technisches Training	08.09.2010	10.09.2010	3	1500
XC16X	XC16x/C16x/ST10: Architektur, Peripherie und Embedded Programmierung	20.09.2010	24.09.2010	5	2050
XE16X	XE16x/XC22xx: Architektur, Peripherie und Embedded Programmierung	13.09.2010	17.09.2010	5	2050
E-XE16X (ENGLISCH)	XE16x/XC22xx: Architecture, Peripherals and Embedded Programming	13.09.2010	17.09.2010	5	2050
TRICORE	TriCore®: Architektur, Peripherie und Embedded Programmierung	26.07.2010	30.07.2010	5	2050
E-TRICORE (ENGLISCH)	TriCore®: Architecture, Peripherals and Embedded Programming	auf Anfrage		5	2050
TC11XX-PER	TC11xx: Anwendungspraxis TriCore®-spezifischer Peripherie	auf Anfrage		3	1500
TC17XX-PER	TC17x6/TC17x7: Anwendungspraxis TriCore®-spezifischer Peripherie	auf Anfrage		3	1500
8051	XC8xx/C500/8051 8-Bit Mikrocontroller: Architektur und Embedded Programmierung	20.09.2010	24.09.2010	5	2050
µC-BASIC	Mikrocontroller/Mikroprozessor Grundlagen	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1350
SPM	Standard Peripherie-Module	25.08.2010	27.08.2010	3	1350

Anmeldecode	Titel	Beginn	Ende	Tage	Euro
DSP-WORK	DSP: Digitale Signalverarbeitung und Programmierung	s. Terminliste ab Okt. 2010		4	1800
MC9S12X	MC9S12x: Architektur und Embedded Programmierung	auf Anfrage		5	1950
MPC555X	MPC555x: Architektur und Embedded Programmierung	auf Anfrage		5	1950
X86-ARCH	x86-Architektur und Protected Mode	auf Anfrage		5	2030
Debugging					
MCDS-PLS	Multicore Debug-System MCDS und PLS Universal Emulation	s. Terminliste ab Okt. 2010		1	550
UDE-PLS	Debuggen mit der Universal Debug Engine UDE (PLS)	s. Terminliste ab Okt. 2010		1	550
Bussysteme					
CAN-KOMP	CAN: Architektur, Grundlagen, Netzwerkdesign und Analyse	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1500
Electronic Design Automation (EDA)					
VHDL-BASIC	VHDL Grundlagen	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1500
VHDL-MORE	VHDL für Fortgeschrittene	s. Terminliste ab Okt. 2010		2	1200
Halbleiter					
LH	Leistungshalbleiter	28.09.2010	01.10.2010	4	1750
Netzwerke					
NWG	Grundlagen und Einsatz von Netzwerken	s. Terminliste ab Okt. 2010		3	1400
TCP/IP	TCP/IP Protokollwelt	27.09.2010	30.09.2010	4	1750
IPV6	IP Version 6	s. Terminliste ab Okt. 2010		1	550
VOIP-SIP	Voice over IP/ Session Initiation Protocol Technologie (SIP)	s. Terminliste ab Okt. 2010		4	1750
ETH-INDUS (NEU)	Industrial Ethernet	s. Terminliste ab Okt. 2010		2	1100