

Schulungsprogramm

Juli - Dezember 2017



Hofolding Str. 16 a, 82054 Sauerlach
Tel.: 08104-908250
info@hilf.de

www.hilf.de

Anmeldungen unter www.hilf.de
oder schicken Sie uns eine Email: info@hilf.de

neu	Kurs	Kursbeginn	Kursdauer	Kurspreis	Monat
	Scrum in der Praxis	03.07.2017	2	1.800,-	Juli
	Linux Embedded Realtime and Drivers	03.07.2017	5	2.300,-	Juli
	QT 5 Workshop	05.07.2017	3	1.900,-	Juli
	Modernes C++ (11/14/17)	10.07.2017	2	1.500,-	Juli
	Embedded C incl. Board	10.07.2017	3	1.900,-	Juli
	Funktionsweise moderner Embedded Controller	12.07.2017	3	1.800,-	Juli
	Win 10 IoT Build and Customize Devices Reality Lab	12.07.2017	3	1.500,-	Juli
	C# - Kompakt	17.07.2017	3	1.500,-	Juli
	C#/NET Systemprogrammierung	24.07.2017	4	1.800,-	Juli
	ISO/IEC C++ und OOP	31.07.2017	3	1.800,-	Juli
	WPF - Windows Presentation Foundation	01.08.2017	3	1.400,-	August
	Linux Embedded System Programming	01.08.2017	4	2.000,-	August
	Linux Embedded Realtime and Drivers	07.08.2017	5	2.300,-	August
	Modernes C++ (11/14/17)	21.08.2017	2	1.500,-	August
	Win 10 IoT Build and Customize Devices Reality Lab	28.08.2017	3	1.500,-	August
	C++ Deeply Embedded	28.08.2017	4	2.100,-	August
	Linux Embedded Realtime and Drivers	04.09.2017	5	2.300,-	September
	MC68xxx Assembler Programmierung	04.09.2017	5	2.400,-	September
	Modernes C++ (11/14/17)	25.09.2017	2	1.500,-	September
	Embedded C incl. Board	27.09.2017	3	1.900,-	September
	Embedded C incl. Board	27.09.2017	3	1.900,-	September
	Funktionsweise moderner Embedded Controller	04.10.2017	3	1.800,-	Oktober
	ISO/IEC C++ und OOP	04.10.2017	3	1.800,-	Oktober
	Win 10 IoT Build and Customize Devices Reality Lab	04.10.2017	3	1.500,-	Oktober
	C++ Deeply Embedded	09.10.2017	4	2.100,-	Oktober
	Linux Embedded System Programming	09.10.2017	4	2.000,-	Oktober
	C# - Kompakt	16.10.2017	3	1.500,-	Oktober
	Modernes C++ (11/14/17)	23.10.2017	2	1.500,-	Oktober
	Linux Embedded Realtime and Drivers	23.10.2017	5	2.300,-	Oktober
	Linux Embedded Realtime and Drivers	06.11.2017	5	2.300,-	November
	Modernes C++ (11/14/17)	23.11.2017	2	1.500,-	November
	ISO/IEC C++ und OOP	27.11.2017	3	1.800,-	November
	C++ Deeply Embedded	27.11.2017	4	2.100,-	November
	Win 10 IoT Build and Customize Devices Reality Lab	04.12.2017	3	1.500,-	Dezember
	Linux Embedded System Programming	04.12.2017	4	2.000,-	Dezember
	Programmieren in ANSI C	07.12.2017	2	1.500,-	Dezember
	C# - Kompakt	11.12.2017	3	1.500,-	Dezember
	Linux Embedded Realtime and Drivers	18.12.2017	5	2.300,-	Dezember
	C++ Deeply Embedded	19.12.2017	4	2.100,-	Dezember
	Modernes C++ (11/14/17)	27.12.2017	2	1.500,-	Dezember

Weitere über 100 Kurse und Work-Shops aus unserem Kursprogramm auf Anfrage.

Jeder Kurs kann auch in Ihrem Hause gehalten werden. Die Kurse sind in Deutsch/Englisch und Französisch verfügbar. Stand 26.06.2017

Die oben genannten Preise verstehen sich ohne Mehrwertsteuer. Lunch und Beverages sind enthalten.

Termin- und Preisänderungen vorbehalten. Alle vorherigen Termin- und Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit.