

Newsletter Herbst 2019

Gültig bei Anmeldung bis zum 15.10.2019.



Schulungszentrum Mannheim

Kategorie	Kurs-NR	Seminar	Klicken Sie hier	Termin/Ort	je Person zzgl. MwSt
Anwendungssoftware	EDU108020	OneNote Informationsmanagement	Details	02.10.2019 Mannheim	500,00 €
Anwendungssoftware	EDU138410	Project 2013/2016/O365 Basiswissen	Details	07.10.2019 - 08.10.2019 Mannheim	920,00 €
Server	EDU429430	Azure Administrator (MOC AZ-103)	Details	07.10.2019 - 10.10.2019 Mannheim	2.000,00 €
Client	EDU318420	Windows 10 für Anwender	Details	08.10.2019 Mannheim	500,00 €
Datenbanken	EDU450021	MySQL - Administration Grundlagen	Details	09.10.2019 - 11.10.2019 Mannheim	1.620,00 €
Client	EDU329432	Windows 10, Supporting & Troubleshooting (MOC 10982)	Details	14.10.2019 - 18.10.2019 Mannheim	2.050,00 €
Anwendungssoftware	EDU128022	Power BI Desktop Basis	Details	15.10.2019 Mannheim	720,00 €
Server	EDU418013	PowerShell für Administratoren	Details	16.10.2019 - 18.10.2019 Mannheim	1.400,00 €
Anwendungssoftware	EDU108430	SharePoint 2013/2016 Anwender	Details	17.10.2019 Mannheim	620,00 €
Programmierung	EDU218017	Excel Makros zur Automatisierung	Details	18.10.2019 Mannheim	500,00 €
Anwendungssoftware	EDU152031	Crystal Reports	Details	24.10.2019 - 25.10.2019 Mannheim	1.150,00 €
Server	EDU429425	Azure Fundamentals (MOC 10979)	Details	28.10.2019 - 29.10.2019 Mannheim	1.000,00 €
Anwendungssoftware	EDU175020	InDesign	Details	29.10.2019 - 30.10.2019 Mannheim	1.000,00 €
IT-Security/Sicherheit	EDU700044	Penetration-Testing	Details	05.11.2019 - 07.11.2019 Mannheim	2.050,00 €
Client	EDU329430	Windows 10 (MOC MD-100)	Details	02.12.2019 - 06.12.2019 Mannheim	2.600,00 €
Anwendungssoftware	EDU138410	Project 2013/2016/O365 Basiswissen	Details	02.12.2019 - 03.12.2019 Mannheim	920,00 €
Datenbanken	EDU450011	SQL-Einführung	Details	03.12.2019 - 06.12.2019 Mannheim	1.960,00 €
Softskills	EDU830037	Lizenzmanagement	Details	03.12.2019 - 05.12.2019 Mannheim	3.000,00 €
Anwendungssoftware	EDU138411	Project 2013/2016/O365 Aufbau	Details	19.12.2019 - 20.12.2019 Mannheim	1.040,00 €

*Unser Angebot gilt ausschließlich für gewerbliche Endkunden & Öffentliche Auftraggeber. Alle Preise in Euro zzgl. MwSt.
 Bechtle IT-Systemhaus GmbH & Co. KG, Besselstraße 20-22, 68219 Mannheim, Tel.: 0621 857503-0
 schulung.mannheim@bechtle.com, Sitz Mannheim, Amtsgericht Mannheim, HRA 4577, Geschäftsführende
 Gesellschafterin: MA Bechtle Verwaltungs-GmbH, Sitz Mannheim, Amtsgericht Mannheim, HRB 8671, Ust-Id.Nr.
 DE813141515, Geschäftsführer: Stephan Mauer

Newsletter Herbst 2019

Gültig bei Anmeldung bis zum 15.10.2019.



Schulungszentrum Mannheim

Anmeldung

Schulungszentrum Mannheim

Bechtle IT-Systemhaus GmbH & Co. KG
Besselstraße 20-22, 68219 Mannheim
Tel.: 0621 87503-196



Francisco Seeger

francisco.seeger@bechtle.com

<https://training.bechtle.com>

Bitte schicken Sie uns Ihre ausgefüllte Anmeldung per E-Mail an uns zurück. Vielen Dank!

Firma: _____
Abteilung: _____
Kontakt: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____

Die Bechtle

Schulungszentren: Die deutschlandweit rund 20 Bechtle Schulungszentren bieten Ihnen seit 1995 maßgeschneidert und praxisnah das komplette Leistungsspektrum professioneller IT-Trainings.

Teilnehmer: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____
E-Mail: _____

Eine Anmeldung erfolgt mit Einverständnis der Allgemeinen Geschäfts- und Teilnahme-Bedingungen, einzusehen unter:

Gewünschte/s Seminar/e:
Kursnr.: _____
Termin: _____

<https://training.bechtle.com/content/agb>

Datum, Unterschrift mit Firmenstempel:

Die Termine passen nicht? Sie benötigen weitere Infos? Gerne beraten wir Sie! Mailen Sie uns oder rufen Sie uns an.

*Unser Angebot gilt ausschließlich für gewerbliche Endkunden & Öffentliche Auftraggeber. Alle Preise in Euro zzgl. MwSt.
 Bechtle IT-Systemhaus GmbH & Co. KG, Besselstraße 20-22, 68219 Mannheim, Tel.: 0621 87503-0
 schulung.mannheim@bechtle.com, Sitz Mannheim, Amtsgericht Mannheim, HRA 4577, Geschäftsführende
 Gesellschafterin: MA Bechtle Verwaltungs-GmbH, Sitz Mannheim, Amtsgericht Mannheim, HRB 8671, Ust-Id.Nr.
 DE813141515, Geschäftsführer: Stephan Mauer