

Trainingsprogramm 2019

Automation and Control Solutions

Die nachfolgend aufgeführten Termine sollen nur eine allgemeine Übersicht darstellen. Wenden Sie sich bitte an den Berghof Automation Customer Support bzw. an unseren Vertrieb. Weitere Informationen finden Sie auch auf Seite 21 der Broschüre.

Datum	Trainingsmodul
Kalenderwoche: 5	
28.01.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 1)
29.01.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 2)
30.01.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
31.01.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 1)
01.02.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 2)
Kalenderwoche: 6	
04.02.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 1)
05.02.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 2)
06.02.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
07.02.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 1)
08.02.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 2)
Kalenderwoche: 7	
11.02.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
12.02.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 2)
13.02.2019	Modul 4 – Option – Einsatz von realen Achsen mit CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
14.02.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 1)
15.02.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 2)
Kalenderwoche: 8	
18.02.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 1)
19.02.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 2)
20.02.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 1)
21.02.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 2)
22.02.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
Kalenderwoche: 9	
25.02.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 1)
26.02.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 2)
27.02.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 1)
28.02.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 2)
01.03.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
Kalenderwoche: 10	
04.03.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 1)
05.03.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 2)
06.03.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
07.03.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 2)
08.03.2019	Modul 4 – Option – Einsatz von realen Achsen mit CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
Kalenderwoche: 11	
11.03.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 1)
12.03.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 2)
13.03.2019	Modul 5 – Option – Einführung in das Berghof Parametriertool und Konfiguration von Motoren (Tag 1)
14.03.2019	Modul 5 – Berghof Motion (Tag 1)
15.03.2019	Modul 5 – Berghof Motion (Tag 2)
Kalenderwoche: 12	
18.03.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 1)
19.03.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 2)
20.03.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 1)
21.03.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 2)
22.03.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)

Datum	Trainingsmodul
Kalenderwoche: 13	
25.03.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 1)
26.03.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 2)
Kalenderwoche: 14	
01.04.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
02.04.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 2)
03.04.2019	Modul 4 – Option – Einsatz von realen Achsen mit CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
04.04.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 1)
05.04.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 2)
Kalenderwoche: 15	
08.04.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 1)
09.04.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 2)
10.04.2019	Modul 5 – Option – Einführung in das Berghof Parametriertool und Konfiguration von Motoren (Tag 1)
11.04.2019	Modul 5 – Berghof Motion (Tag 1)
12.04.2019	Modul 5 – Berghof Motion (Tag 2)
Kalenderwoche: 16	
15.04.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 1)
16.04.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 2)
17.04.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 1)
18.04.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 2)
Kalenderwoche: 17	
23.04.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 1)
24.04.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 2)
25.04.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
Kalenderwoche: 18	
29.04.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 1)
30.04.2019	Modul 3 – CODESYS V3 Feldbusse (Tag 2)
Kalenderwoche: 19	
06.05.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 1)
07.05.2019	Modul 7 – Portierung eines CODESYS V2.3 Projektes nach CODESYS V3 (Tag 2)
08.05.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
09.05.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 2)
10.05.2019	Modul 4 – Option – Einsatz von realen Achsen mit CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
Kalenderwoche: 20	
13.05.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 1)
14.05.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 2)
15.05.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 1)
16.05.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 2)
17.05.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
Kalenderwoche: 21	
20.05.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 1)
21.05.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 2)
22.05.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 1)
23.05.2019	Modul 2 – Einstieg in CODESYS V3 (Tag 2)
24.05.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
Kalenderwoche: 22	
27.05.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
28.05.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 2)
29.05.2019	Modul 4 – Option – Einsatz von realen Achsen mit CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
Kalenderwoche: 23	
03.06.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 1)
04.06.2019	Modul 8 – CODESYS V3 – Einführung in die objektorientierte Programmierung (Tag 2)
05.06.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 1)
06.06.2019	Modul 1 – Einstieg in CODESYS V3 und Berghof Steuerungen (Tag 2)
07.06.2019	Modul 9 – CODESYS V3 – Optionale Themen (Tag 1)
Kalenderwoche: 26	
24.06.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 1)
25.06.2019	Modul 6 – CODESYS V3 – Kommunikation (Tag 2)
26.06.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)
27.06.2019	Modul 4 – Einstieg in CODESYS V3 SoftMotion (Tag 2)
28.06.2019	Modul 4 – Option – Einsatz von realen Achsen mit CODESYS V3 SoftMotion (Tag 1)