

CODESYS 3.5

Thema:	Die kostenfreie IEC 61131-3 konforme Programmierumgebung CODESYS 3.5 wird von namenhaften SPS Herstellern für ihre neuen Automatisierungssysteme verwendet
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none">• Die IEC 61131-3• Sprachelemente FUP, KOP, ST• Programmierbeispiele• Bibliotheken• Visualisierungs- und Tracefunktion• Projektarchivierung
Weitere Informationen:	Ausstattung: Raspberry Pi 3 Für zwei Schüler steht eine Hardware SPS zur Verfügung Laptop für jeden Schüler CODESYS V3.5 Übungsmodelle
Ort:	BTZ des Handwerks GmbH, Standort Lingen Beckstr. 19 49809 Lingen
Termine:	08.10.2018 - 12.10.2018
Kosten:	545,00 €
Anmeldung:	Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage www.btz-handwerk.de Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie auf unserer Homepage (www.btz-handwerk.de) herunterladen können.

Ausführliche Informationen und Beratung:



Beratungsteam: Alo Weusthof, Hugo Kirchhelle, Dominik Grondmann
0591 97304 -42, -43, -46
beratung@btz-handwerk.de