

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:	<p>Ausstattung:</p> <ul style="list-style-type: none">• Raspberry PI 3• Für zwei Schüler steht eine Hardware SPS zur Verfügung• Laptop für jeden Schüler• CODESYS V3.5• Übungsmodelle
Ort:	Campus Handwerk GmbH, Standort Lingen Beckstr. 19 49809 Lingen
Termine:	Termine auf Anfrage (Campus Handwerk GmbH, Standort Lingen)
Kosten:	1.300,00 €
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