ABB Robotics RobotStudio™ 6.0 Softwaretraining Basic (kostenfrei) 25.1.+ 26.1.2016

Sie würden Roboter gerne von einer neuen Seite kennenlernen?

Dann tauchen Sie in die virtuelle Welt von ABB Robotics ein. Zahlreiche Innovationen und Neuheiten haben unsere Simulations- und Offline-Programmier-Software RobotStudio™ 6 zu einem leistungsstarken Tool gemacht, welches während des gesamten Lebenszyklus eines Roboters hilft, das Gerät optimal zu nutzen.

Wir laden Sie herzlich zum aktiven* Kennenlernen ein!

* <u>Grundvoraussetzung für die aktive Teilnehme an dieser Veranstaltung</u>: Bitte bringen Sie Ihren Laptop mit (Firmen-Laptop oder auch privates Gerät möglich), mit Betriebssystem Windows 7 (32bit oder 64bit), Windows 8 (64bit) oder 8.1 (64bit), CPU mit mind. 2.0 GHz, mind. 3 GB (bei 32bit) oder 8 GB bei (64bit) Arbeitsspeicher und leistungsstarker Grafikkarte

Die Themen der Veranstaltung sind:

(1) Einführung (Tag 1)

- ABB RobotStudio™ 6
- Vorstellung der Software (Präsentation inkl. Videos & Referenzen)
- Installation der RS 6.0 Software (kostenfreies Testen der Vollversion für 30 Tage möglich)

(2) Aktives Training (Tag 1)

- Kennenlernen der wichtigsten Grundfunktionen
- Aufbau einer Teststation
- 3D-CAD-Import
- Geometrieerstellung direkt in RobotStudio
- Erstellen eines Werkzeuges
- Tool Center Point (TCP) und Werkobjekt (WObj)

(3) Aktives Training (Tag 2)

- Simulation & Offline-Programmierung von ABB-Robotersystemen
- Arbeitsbereichscheck
- Kollisionsprüfung
- Taktzeitanalyse
- Programm-Export inkl. Syntaxcheck
- und vieles mehr

(4) Diskussionsforum (Tag 2)

- Beantwortung Ihrer Fragen
- Offene Diskussion unter allen Teilnehmern
- Feedbackrunde









Agenda:

Mo, 09:30 Uhr	Welcome
Mo, 10:00 – 12:00 Uhr	Einführung & Vorstellung der Software
Mo, 12:00 – 13:00 Uhr	Mittagspause
Mo, 13:00 – 17:00 Uhr	Kennenlernen der wichtigsten Grund- Funktionen, Aufbau einer Teststation
**********	**************
Di, 09:30 – 12:00 Uhr	Simulation & Offline-Programmierung (Arbeitsbereichscheck, Kollisionsprüfung)
Di, 12:00 – 13:00 Uhr	Mittagspause
Di, 13:00 – 14:30 Uhr	Simulation & Offline-Programmierung (Taktzeitanalyse & Programm-Export,)
Di, 14:30 – 15:00 Uhr	Beantwortung Ihrer Fragen Offene Diskussion unter allen Teilnehmern Feedbackrunde

<u>Veranstaltungsort – Training Basic:</u> Mo. 25.1. + Di. 26.1.2016

Holzinnovationszentrum Holzinnovationszentrum 1a 8740 Zeltweg

Anmeldung: Bitte das Anmeldeformular vollständig ausgefüllt bis spätestens Fr. 23.12.2015

an +43 (0)1/60109-8310 faxen bzw. an martina.bruenler@at.abb.com mailen.

Maximale Teilnehmerzahl: Die ersten 15 verbindlichen Anmeldungen werden berücksichtigt!

Hinweise: Wir würden Sie ersuchen sich nur dann zu dieser Veranstaltung anzumelden,

wenn Sie einen Laptop gemäß den weiter oben genannten Anforderungen zum

Training mitbringen können. Vielen Dank!

Das Training inkl. Mittagessen ist kostenfrei. Die Kosten für Anreise und Nächtigung/Frühstück sind selbst zu tragen. Empfehlungen für günstige

Nächtigungsmöglichkeiten finden Sie im Anhang.

Wir freuen uns, Sie beim aktiven RobotStudio™ 6 Training begrüßen zu können und stehen für eventuell auftretende Rückfragen unter +43 (0)1/60109-3720 (Fr. Martina Brünler) jederzeit gerne zur Verfügung.

Ihr ABB Robotics Team

Wr. Neudorf, Nov. 2015

