

FBox Builder

Nr. 280

Schulungsinhalt

Diese Schulung richtet sich an Programmierer, welche vertiefte AWL Kenntnisse haben und selbst PG5 Fupla FBoxen erstellen wollen

Hauptthemen

- ▶ Einführung
- ▶ Übersicht über den SBC Macro Assembler
- ▶ Erstellung von binärem Code mit PG5
- ▶ Interner Fupla Workflow
- ▶ PG5 Symbol naming conventions
- ▶ FBox-Hierarchie, FBox-Ordner und -Dateien
- ▶ Spezialitäten von FBox-Makros
- ▶ Einführung in den SBC FBox-Builder
- ▶ Testen und debuggen von FBoxen
- ▶ SFB Extras für die FBox-Erstellung

Voraussetzungen

- ▶ Besuch der Basisschulung «PG5 Control Suite Programmierung»
- ▶ Besuch der Basisschulung «AWL Programmierung»
- ▶ Sehr gute AWL Kenntnisse

Die theoretische Behandlung der Programmiersoftware wird durch praktische Übungen ergänzt.

Dauer

2 Tage
9.00–16.30 Uhr

Kosten

720,- €
Mittagessen und Getränke
sind im Preis inbegriffen

Leitung

Jens Uhlemann

Ort

Siemensstraße 3
63263 Neu-Isenburg

auf Anfrage

