

# 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

Die theoretische Behandlung der Programmiersoftware wird durch praktische Übungen ergänzt.

### Voraussetzungen

- ▶ Besuch der PG5/HLK-Schulung
- ▶ Besuch der Basisschulung «AWL Programmierung»
- ▶ Sehr gute AWL Kenntnisse

---

### Dauer

2 Tage

9:00 – ca. 17:00 Uhr

### Termin auf Anfrage