

# DDC Suite Umsteiger

Nr. 260

## Schulungsinhalt

Der Kurs ist für Programmierer vorgesehen, die bereits Erfahrung mit der HLK Bibliothek haben, aber die DDC Suite noch nicht kennen. Seit 2013 ist dieser Kurs in der PG5 Control Suite und PG5 S-Web Schulung enthalten. Es empfiehlt sich aber, im Anschluss den DDC Suite Expert Kurs zu besuchen, in dem noch detaillierter auf die DDC Suite eingegangen wird. Dieser Expert Kurs wird immer im Anschluss durchgeführt, so dass beide Kurse hintereinander besucht werden können, damit Einsteiger in die DDC Suite in zwei Tagen alles erlernen können. Die DDC Suite reduziert den Aufwand für die Erstellung von Programmen durch die Integration von Alarming, Trending und BACnet. Die für das Alarming und BACnet benötigten Texte können komfortabel in mehreren Ebenen direkt in den FBoxen eingetragen werden. In der DDC Suite sind Anlagenvorlagen für FUPLA, Web und Visi.Plus enthalten, mit denen Anlagen effizient und schnell realisiert werden können. In dieser Schulung wird der Umgang mit der DDC Suite behandelt.

## Hauptthemen

- ▶ Effiziente Ressourcenverwaltung
- ▶ Online Zugriff auf alle Parameter
- ▶ Fertige Anlagenvorlagen für Heizung und Lüftung
- ▶ Automatisches Generieren von Trend und Alarmdaten für Web-Applikationen
- ▶ Automatisches Generieren von BACnet Objekten
- ▶ Automatisches Generieren von grafischen Vorlagen für Visualisierungssoftware Visi.Plus

Die theoretische Behandlung der Themen wird durch praktische Übungen ergänzt.

## Voraussetzungen

- ▶ Grundkenntnisse von PG5, Fupla
- ▶ Grundkenntnisse in der Steuer- und Regelungstechnik
- ▶ Grundkenntnisse der HLK-Technik
- ▶ Falls BACnet eingesetzt wird, wird eine anschließende BACnet Schulung empfohlen.

### Dauer

1 Tag

9.00 – ca. 17 Uhr

### Kosten

460,- €

Hotel, Mittagessen und Getränke sind im Preis inbegriffen

### Datum

25.04.2018

### Leitung

Stephan Hintze

### Ort

Bahnhofstraße 18  
3280 Murten, Schweiz