

Visi.Plus Management Software

Nr. 240

Schulungsinhalt

In dieser Schulung wird vermittelt, wie Visi.Plus basierend auf DDC Suite FBoxen und Vorlagen eingesetzt wird. Der Workflow für das Visualisieren von Werten beginnt mit dem PG5 Symbol Import, Erstellen von Ansichten in Visi.Plus mithilfe von DDC Suite Vorlagen bis hin zum Visualisieren der Daten. Natürlich ist auch das Backup des Visi.Plus Projekts behandelt. Während der Schulung werden die verschiedenen Komponenten von Visi.Plus erläutert und deren Verwendung geübt.

Hauptthemen

- ▶ Installation und Lizenzierung der Visi.Plus Software
- ▶ Einführung in die interne Struktur von Visi.Plus
- ▶ PG5 Symbolimport in das «Process Engineering Tool» (PET)
- ▶ Kommunikationskonfiguration für die Verbindung mit den Saia PCD
- ▶ Benutzerverwaltung im Visi.Plus
- ▶ Verwaltung von Alarmen, Remote Alarmen und Events (Protokollen)
- ▶ Verwaltung von «Historical Data»
- ▶ Erstellung von Anlagenbildern im «Graphic Editor» (GE)
- ▶ Auswerten von Trends mittels dem «pChart»
- ▶ Zugriff auf die Visualisierung über Web mittels dem integrierten Web Server (pWeb)
- ▶ Abschliessen eines Visi.Plus Projekts
- ▶ Optional: Erstellen von eigenen Vorlagenobjekten (BMO)

Voraussetzungen

- ▶ Besuch der Basisschulung «PG5 Control Suite Programmierung» (und somit Kenntnisse der DDC Suite Bibliothek)

Die theoretische Behandlung der Programmiersoftware wird durch praktische Übungen ergänzt.

Dauer

3 Tage

1. Tag 9.00 – ca. 17 Uhr
2.–3. Tag 8.30 – ca. 17 Uhr

Kosten

1400,- €

Hotel, Mittagessen und Getränke sind im Preis inbegriffen

Datum

12.–14.03.2018

Leitung

Stephan Hintze

Ort

Bahnhofstraße 18
3280 Murten, Schweiz

