

PG5 S-Web

Nr. 110

Schulungsinhalt

Die S-Web Schulung behandelt die Erstellung von Web Visualisierungen mit dem Saia PG5® Web Editor. Ziel ist die Erstellung von Web-Visualisierungen für die Gebäudeautomation. Es wird sowohl die Erstellung von kompletten neuen und individuellen Visualisierungen behandelt, als auch die Verwendung von vorgefertigten Macros. Ziel ist es, schnell und effizient eine S-Web Visualisierung zu erstellen, bei Bedarf diese aber individuell auf die jeweiligen Anforderungen anzupassen. Der S-Web Kurs beinhaltet ebenfalls die Darstellung von Historischen Trends, Alarmlisten, Zugriffsschutz sowie die Sprachumschaltung der Web Anzeige.

Hauptthemen

- ▶ Erstellen eigener S-Web Projekte mit dem Saia PG5® Web Editor, Integration in das Saia PG5® Projekt
- ▶ Realisierung von Wert Ein/Ausgaben
- ▶ Nutzung der SBC S-Web Vorlagen für HLK und Saia PG5® DDC-Suite FBoxen
- ▶ Strukturierung der Web-Bedienungen mit Standard-, Hintergrund- und Vordergrund-TEQs
- ▶ Verwendung der SBC S-Web Makros: Trending, Alarming, Funktionsmakros
- ▶ Vollständige Vermittlung der in den Makros zur Verfügung stehenden Funktionalitäten
- ▶ Benutzerverwaltung, Zugriffsschutz
- ▶ Sprachumschaltung

Voraussetzungen

- ▶ Besuch der HLK Schulung
- ▶ Grundlagen der IT-Netzwerke und Kommunikationsstrukturen

Die theoretische Behandlung der Programmiersoftware wird durch praktische Übungen ergänzt.

Dauer 3 Tage 9:00 – ca. 17:00 Uhr	Deutschland			Österreich	Schweiz	
	Offenbach	Wiesensteig	Wuppertal	Melk	Murten	Hegnau
	26.–28.03. 24.–26.09.	25.–27.06.	14.–16.05. 19.–21.11.	02.–04.04. 17.–19.09.	12.–14.03. 08.–10.10. Französisch 05.–07.03. 17.–19.09.	09.–11.04.

Kosten

CHF 1200.–

Mittagessen und Getränke sind im Preis inbegriffen