

# 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	Schönaich	Wuppertal	Melk	Murten	Hegnau
	03.–05.03. 27.–29.10.	26.–28.05.	29.09.–1.10.	21.–23.04. 06.–08.10.	10.–12.03. 08.–10.09.	09.–11.06.
<b>Kosten</b> CHF 1200.–   Euro 1017.–					<b>Französisch</b> 17.–19.03. 10.–12.11.	

Mittagessen und Getränke sind im Preis inbegriffen