

# 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 – 16.30 Uhr

### Kosten

955,- €  
Mittagessen und Getränke sind im Preis inbegriffen

### Leitung

Dirk Speckhardt  
Stefan Göckeler  
Thomas Jura

### Ort

Neu-Isenburg  
Wuppertal  
Wiesensteig  
*Adressen auf Seite 21*

### Datum

<b>Neu-Isenburg:</b>	<b>Wuppertal:</b>	<b>Wiesensteig:</b>
05.–07.06.2018	27.–29.11.2018	20.–22.02.2018
25.–27.09.2018		