

# WAHLPFLICHTLERNMODUL FÜR DIE FACHSCHULE TECHNIK FACHRICHTUNG TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG

Lernmodul FSTTG-014:  
Digitale Steuerungstechnik planen

Zeitrictwert:  
80 Stunden

## Kompetenzen:

Zusammenhänge der Automatisierungstechnik im Kontext der Gebäudetechnik analysieren und Einsatzmöglichkeiten nach technischen, wirtschaftlichen und ökologischen Gesichtspunkten sowie dem individuellen Kundenwunsch bewerten.

Komponenten der Gebäudesystemtechnik projektspezifisch auswählen, einplanen und Kommunikationsschnittstellen konfigurieren.

Einfache Programme zur Steuerung der Gebäudesystemtechnik entwickeln.

# MITGLIEDER DER LEHRPLANKOMMISSION

## **Mitglieder der Lehrplankommission für die Fachschule Technik Fachrichtung Technische Gebäudeausrüstung**

### **Nicole Eberhard**

Berufsbildende Schule, Landau

### **Natalie Kleyer**

Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz; Bad Kreuznach

### **Frank Leinen**

Balthasar-Neumann-Technikum, Trier

### **Peter Mittler**

Pädagogisches Landesinstitut Rheinland-Pfalz; Bad Kreuznach

### **Benjamin Sobotta**

Berufsbildende Schule, Landau

Der Lehrplan wurde unter Federführung des Pädagogischen Landesinstituts Rheinland-Pfalz erstellt.