

# WAHLPFLICHTLERNMODUL FÜR DIE FACHSCHULE TECHNIK FACHRICHTUNG TECHNISCHE GEBÄUDEAUSRÜSTUNG

Lernmodul FSTTG-013:  
Softwaregestützte TGA-Planungen und TGA-Berechnungen  
durchführen

Zeitrictwert:  
80 Stunden

## Kompetenzen:

Spezifische Gegebenheiten von Gebäuden und die dazugehörige Gebäudetechnik softwaregestützt modellieren.

Anlagen und Bauteile mit Hilfe CAD-integrierter oder ergänzender Berechnungswerkzeuge dimensionieren.

Erstellte Daten und Pläne zur Weitergabe an beteiligte Dritte aufbereiten.

# 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.