

# Lernortkooperation für Klimagewerke und Nachhaltigkeit (GreenWorks)

## Unsere Idee ist...

...das Ausbildungspersonal der ÜBS Leonberg & Rutesheim in einer Lernortkooperation mit den Lehrkräften des beruflichen Schulzentrums in Leonberg auf die Neuordnung der Bauberufe vorzubereiten und diese für die „neuen“ Themen Nachhaltigkeit und Energiewende sowie neue Technologien mithilfe digitaler Tools und Lehr- und Lernmedien zu qualifizieren.

## Unser Projekt im Überblick...

### Praxispartner:

Berufliches Schulzentrum (BSZ) Leonberg

### Zielgruppe(n):

Ausbildungspersonal der überbetrieblichen Ausbildungsstätte Leonberg & Rutesheim/  
Lehrkräfte BSZ Leonberg

### Branche/Berufe:

Handwerk

Stuckateur/-in, Ausbaumanager/-in

### Region:

Baden-Württemberg

## Unsere besonderen Potentiale

- Langjährige Kooperation mit Berufsschule
- Entwickelte Modelle zu Energietechniken
- Digitales Lehr- und Lernsystem (LLS)
- Enge Verbindung zu Handwerksbetrieben

## Unsere spezif. Herausforderungen

- Laufend verändernde Anforderungen hinsichtlich Technik und Nachhaltigkeit
- Neuordnung der Bauberufe mit neuen Themen und Lernfeldern

## Am Ende der Projektlaufzeit werden wir diese Ziele erreicht haben...

- Definition und Entwicklung von Content zu den Themen energetische Sanierung und Nachhaltigkeit
- Entwicklung digitaler, handlungsorientierter Lernszenarien und Einbindung in digitale Lernsysteme
- Entwicklung eines Train-the-trainer-Konzepts für Ausbildungspersonal & Lehrkräfte mit dem Fokus auf neue Lernmethoden/ Lernbegleitung
- Umsetzung des Train-the-Trainer-Konzepts in regelmäßigen gemeinsamen Workshops
- Entwicklung eines KI-gesteuerten Chat-Bots als Unterstützungswerkzeug für Ausbildungspersonal

## Kontakt

- <https://www.stuck-komzet.de/projekte-2/greenworks/>
- Frank Schweizer (Leiter der ÜBS & Projektleiter): [frank.schweizer@bz-af.de](mailto:frank.schweizer@bz-af.de)

