

Ziel

- Funktionsweise und Aufbau von Smart Home Komponenten
- Adressierung, Implementierung und Inbetriebnahme der Komponenten
- Visualisierungsmöglichkeiten
- Überwachungs- und Sicherheitsanlagen
- Arten von Sensoren
- Verarbeitung von Sensorsignalen
- Arten von Reglern und Regelstrecken
- Grundlagen der Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik

Zertifikat(e):

Zertifikat (BUZ - Burgenländisches Schulungszentrum)

Zielgruppe

Elektrofacharbeiter_innen mit abgeschlossener Ausbildung

Inhalte / Module

- Smart Home Komponenten
- Prinzip, Aufbau und Funktionsweise
- Programmierung und Visualisierung
- Europäischer Installationsbus (EIB)/KNX
- Alarmanlagen
- Heizungs-, Klima- & Lüftungsgrundlagen
- Sensoren
- Regelungstechnik

Voraussetzungen

- Förderung durch das AMS
- Teilnahme am Informationstag

Anmeldung

Bitte sprechen Sie mit Ihrer_m AMS-Berater_in über die Teilnahme an der Veranstaltung. Sie_Er wird Ihnen, wenn die Voraussetzungen zutreffen, einen Termin für den nächsten Informationstag buchen.

Die Vergabe der Kursplätze erfolgt am Informationstag im BUZ und richtet sich grundsätzlich nach dem Anmeldedatum.

Termin / Dauer

Flexibler **Einstieg** entsprechend dem modularen Ausbildungssystem (in 2-wöchentlichen Abständen)

Dauer: 12 Wochen

Veranstaltungszeiten

Montag bis Donnerstag: 07:00 - 15:30 Uhr
Freitag: 07:00 - 10:50 Uhr

Veranstaltungsfrei

Karwoche 2024: 25.03.2024 - 31.03.2024
Sommersperre 2024: 12.07.2024 - 28.07.2024
Wintersperre 2024/2025: 23.12.2024 - 06.01.2025

Veranstaltungsort

Burgenländisches Schulungszentrum
Hans Nießl-Platz 1
7343 Neutal

Veranstalter

Burgenländisches Schulungszentrum
7343 Neutal | Hans Nießl-Platz 1
+43-2618/2422-0 | kursverwaltung@buz.at
www.buz.at

Unterkunft

Ist im Wohnheim des BUZ bei Verfügbarkeit und freien Plätzen möglich.

Weitere Informationen

Die Kosten für den Kurs und die Arbeitsunterlagen werden vom BUZ mit dem AMS direkt verrechnet.

Die Teilnehmer_innen haben keine Ausbildungskosten zu entrichten.