

Sie werden für den Einsatz in Unternehmen der Elektroindustrie und des Elektrohandwerks qualifiziert.

Die Chancen der Teilnehmer auf dem Arbeitsmarkt sind sehr gut.



ANMELDUNG

Die Anmeldung erfolgt über den persönlichen Ansprechpartner der zuständigen Agentur für Arbeit bzw. Jobcenter.

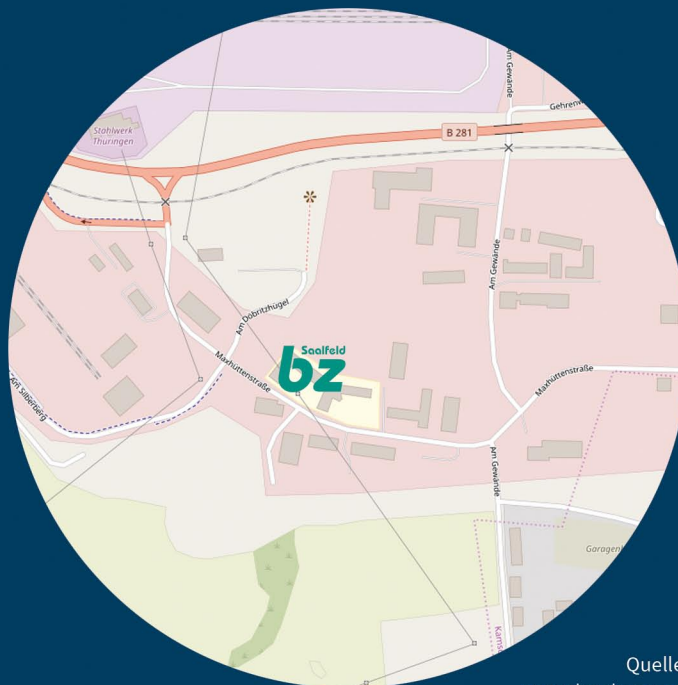
INFORMATIONEN

Bildungszentrum Saalfeld GmbH
Maxhüttenstraße 16
07333 Unterwellenborn

Herr Rainer Eberhardt
Frau Karola Fiebig

Tel. 03671 8834-0
Fax 03671 8834-28
E-Mail r.eberhardt@bz-saalfeld.de

www.bz-saalfeld.de



Quelle:
openstreetmap.org

ANFAHRT MASSNAHMEORT

Bildungszentrum Saalfeld GmbH
Maxhüttenstraße 16, 07333 Unterwellenborn

Ausstieg Bushaltestelle „Kleinkamsdorf/MHU“
Fußweg Richtung Unterwellenborn - Kreuzung links
150 m rechter Seite

mit PKW

Saalfeld: B281 Richtung Gera,
Ausfahrt „Kleinkamsdorf/Maxhüttenstraße“,
300 m linker Seite

Pößneck: B281 Richtung Saalfeld,
Ausfahrt „Kamsdorf“, links abbiegen auf L1105,
1500 m Rechts Ferdinand-Chelius-Straße,
weiter auf Maxhüttenstraße, 300 m rechte Seite

Saalfeld
bz



Modulare Qualifizierung Fachkraft für Automatisierungstechnik und Mechatronik

Zugelassene Qualifizierungsmaßnahme
durch die CERTURIA Certification Germany



**Bundesagentur
für Arbeit**

jobcenter

Im Auftrag der Agenturen für Arbeit
und der Jobcenter des LK
Saalfeld-Rudolstadt,
Saale-Orla-Kreis und
Saale-Holzland-Kreis.



INHALTE

Modul		Stunden
M 1	Fachspezifisch Elektrotechnik	240
M 2	Fachkraft für SPS-Technik	560
M 3	Mechatronische Systeme Schaltschrankbau	240
M 4	Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten	160
M 5	Betriebspraktikum	160

KENNTNISSE UND FERTIGKEITEN

Anwendungsbereite Kenntnisse der
Elektrotechnik/Elektronik mit speziellen
Zusatzqualifikationen in Bezug auf die angebotenen
Module



ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN

- abgeschlossene Berufsausbildung
in einem technischen bzw. elektrotechnischen •
- Beruf - Bildungsgutschein
der Agentur für Arbeit bzw. Jobcenter



ZULASSUNGSZEITRAUM

11.07.2017 – 10.07.2020

Laufender Einstieg in einzelne Module!

AUSBILDUNGSZEIT

Montag bis Donnerstag 6:45 – 16:00 Uhr

Freitag 7:00 – 13:45 Uhr

ARBEITSMITTEL

- Fachwerkstatt Elektroinstallation
mit Verlegesystemen, Trainingswänden,
Servicestationen
- Fachkabinett Elektrotechnik/Elektronik
mit digitalen Mess- und Regeleinheiten
sowie Übungstrainer für Schaltschrankbau
- SPS-Multimediaraum
mit Siemensanlagen S5, S7
sowie Mechatronischen Fertigungsanlagen

REGELVERWEILDAUER

je Teilnehmer max. 7,5 Monate Qualifizierung

1 Monat Praktikum

max. 15 Teilnehmer

ABSCHLUSS



**Teilnahmenachweis vom Bildungszentrum
Fachkraft für Automatisierungstechnik
und Mechatronik**