



Ziele des Projekts:

- Berufsvorbereitung für eine duale Ausbildung in Deutschland
- 3 Praktika mit Unterstützung bei der Akquise
- Bewerbungs-Coaching, Aktualisierung der benötigten Unterlagen
- Vermittlung beruflicher Kompetenzen
- Vorbereitung auf die EUP-Prüfung (elektrotechnisch unterwiesene Person)
- Duale Ausbildung im Elektro-Handwerk nach Ende des Projekts (Start: September 2023)

Unterricht im FLÜQUE-Projekt:

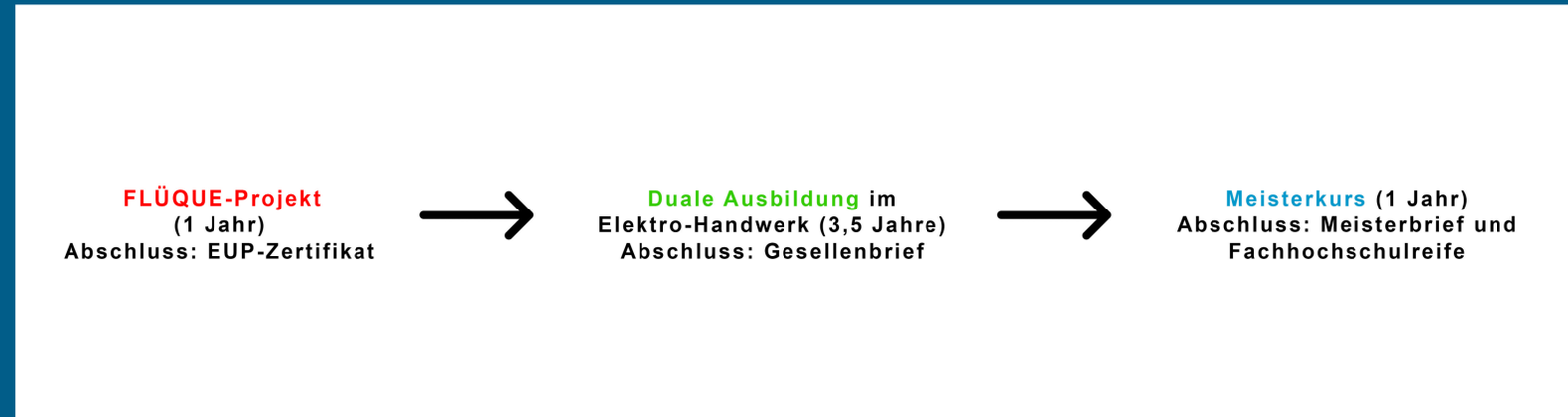
Kursleiter und Elektro-Meister der Innung für Elektro- und Informationstechnik München unterrichten Sie in theoretischen und praktischen Grundlagen der Elektrotechnik.

Auch ohne Vorkenntnisse lernen Sie mit Werkzeugen umzugehen, führen elektrotechnische Installationen durch und werden optimal auf den Berufseinstieg vorbereitet.

Der Unterricht findet von Montag bis Freitag statt, beginnt um 07:45 und endet um 14:15 Uhr.

Welche Chancen entstehen:

- kompaktes, praxisorientiertes Projekt, bestehend aus Theorie- und Praxisunterricht
- Kontakt und Vermittlung an einen unserer Mitgliedsbetriebe, insgesamt über 800 Elektronikfirmen in und um München
- hohe berufliche Sicherheit nach Bestehen der Gesellenprüfung am Ende der Ausbildung



Wo findet das Projekt statt?

Die IEIM befindet sich seit 2020 in ihrem neuen Bildungszentrum in München Riem, mit optimaler Erreichbarkeit zu Fuß über die nahegelegene U-Bahnhaltestelle (Messestadt West).

Anmeldung:

Eine Anmeldung für das FLÜQUE-Projekt erfolgt nach einem allgemeinen Eignungstestung für das Projekt in der IEIM.

Des Weiteren findet ein Gespräch im IBZ Sprache und Beruf statt.

Kontakt:

Projekt-Koordination: Herr Fries

Telefon: 089 - 551 809 185

E-Mail: t.fries@elektroinnung-muenchen.de

Über die IEIM:

- Die IEIM (Innung für Elektro- und Informationstechnik München) vertritt die Interessen von über 800 Betrieben. Der Bezirk umfasst die kreisfreie Stadt München und die Landkreise München, Bad Tölz/Wolfratshausen, Dachau, Ebersberg, Erding, Freising, Fürstenfeldbruck, Miesbach und Starnberg.
- Durchführung der ÜLU-Kurse für die Ausbildung zum Elektroniker
- Durchführung der Zwischen- und Abschlussprüfungen
- Meisterkurse, Seminare, Fort- und Weiterbildungen

Vorsprung durch Wissen. Marktgerecht umgesetzt!