

# Elektromobilität (M/W)

Die Ausbildung zum/zur Techniker/in für Elektromobilität richtet sich an Personen, die sich für Elektrotechnik, Mechatronik oder Fahrzeugtechnik interessieren.

Sie umfasst theoretische und praktische Inhalte, die auf die spezifischen Anforderungen der Elektromobilität abgestimmt sind.

Die Elektromobilität ist eine Wachstumsbranche mit hervorragenden Perspektiven. Aufgrund des weltweiten Trends hin zu einer nachhaltigen Mobilität und der verstärkten Nutzung von Elektrofahrzeugen wird die Nachfrage nach gut ausgebildeten Fachkräften in diesem Bereich weiter steigen.

## AUFGABEN UND TÄTIGKEITEN

- - Kundenberatung
- Diagnose und Kontrollarbeiten
- Anwendung von Sicherheitsmaßnahmen
- Wartungsarbeiten und Fehlerbehebung
- .

## BERUF INFOBLATT

### Elektromobilität (M/W)

## FÄHIGKEITEN UND PROFIL

## AUSBILDUNG

Diplome die auf den Beruf vorbereiten sind ein DT (Techniker-Diplom).

### DT AUSBILDUNG

Die Mindestzugangsvoraussetzungen für diese Ausbildung sind eine erfolgreich abgeschlossene 3e DT MA oder ein DAP KFZ-Mechatroniker.

Es handelt sich um eine zweijährige duale Ausbildung, mit drei Tagen in der Schule und zwei Tagen im Ausbildungsbetrieb pro Woche

## BERUF INFOBLATT

### Elektromobilität (M/W)

## AUSBILDUNG

### AUSBILDUNGSVERGÜTUNG (INDEX 992.24)

Der Auszubildende erhält von seinem Ausbilder eine monatliche Ausbildungsvergütung.

### Règlement grand-ducal du 15 juillet 2024

1. zur Festlegung der Berufe und Handwerke im Rahmen der Berufsausbildung
2. zur Festsetzung der Ausbildungsvergütungen in Handwerk, Handel, Gastgewerbe, Industrie, Landwirtschaft und Gesundheits und Sozialwesen (Index 992.24)

AUSBILDUNGEN ZUM ERWERB DES DT	
Brutto:	Monatlich
1. Jahr:	1285.75 €
2. Jahr:	1508.82 €
3. Jahr:	€



QR-Code scannen um  
Beruf online  
anzusehen