

Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik (m/w/d)

Ausbildung

Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik verfügen über das nötige Know-how rund um intelligente Gebäude: Von der Installation einer kompletten Elektroanlage bis hin zur Programmierung von Steuerungen in Wohn-, Büro- und Industriegebäuden, Schulkomplexen oder Krankenhäusern. Eine Ausbildung im E-Handwerk ist der richtige Einstieg in Deine Zukunft, und damit die solide Grundlage für einen Berufsweg voller Chancen.

Was erwartet Dich?

- ✓ Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- ✓ Während dieser Zeit erfolgt die Ausbildung in verschiedenen Bereichen
 - theoretische Ausbildung in der Berufsschule
 - praktische Ausbildung im Unternehmen
 - überbetriebliche Lehrlernunterweisungen in der HWK Chemnitz
- ✓ ein interessantes, vielseitiges und abwechslungsreiches Tätigkeitsfeld mit immer neuen Herausforderungen
- ✓ zeitgemäße und moderne Ausstattung an hochwertigen Werkzeugen, Messgeräten und Berufsbekleidung
- ✓ lukratives Prämiensystem

Damit Du von Anfang an eine praxisorientierte Ausbildung auf dem neuesten Stand der Technik bekommst, beginnt die praktische Ausbildung vom ersten Tag an vor Ort auf unseren Baustellen bzw. direkt beim Kunden. Das heißt, Du erlernst die notwendigen Fähigkeiten und Fertigkeiten für Deine Zukunft immer am konkret zu realisierenden Auftrag. Darüber hinaus vermitteln wir Dir Kenntnisse im Bereich Arbeitsschutz, Umweltschutz und Qualitätsmanagement.

Was erwarten wir von Dir?

- ✓ Realschulabschluss (Mittlere Reife) oder auch ein qualifizierter Hauptschulabschluss
- ✓ Handwerkliches Geschick
- ✓ Interesse an Technik und Elektronik
- ✓ logisches Denken und gutes Vorstellungsvermögen
- ✓ Zuverlässigkeit



Deine Zukunfts – Chancen!

- + Übernahme in eine Festanstellung nach erfolgreicher Abschlussprüfung
- + vielseitige Entwicklungsmöglichkeiten im Unternehmen mit individueller finanzieller Unterstützung (z.B. Projektleiter, Meisterbereichsleiter oder Abteilungsleiter mit eigenem Aufgabengebiet und Verantwortungsbereich)
- + Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten
- + Weiterqualifizierung zum Meister oder staatl. geprüften Techniker
- + Fortbildung zum Fachabitur mit anschließendem Studium an der Fachhochschule zum Dipl.-Ingenieur oder Bachelor

Du hast Interesse, willst Deinen beruflichen Weg mit uns gemeinsam gehen und diese Herausforderung annehmen? Dann sende uns Deine Bewerbungsunterlagen auf dem Postweg oder per Mail an info@eaa.de. Gern kannst Du auch unsere **Online-Bewerbung** nutzen.

Für Informationen vorab kontaktieren Sie uns bitte unter der Tel. Nr.: 0371 77426-0.

Wir freuen uns auf Dich!

