



Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Als Elektroniker für Automatisierungstechnik wirken Sie an der Entwicklung und Erprobung der hochentwickeltesten Steuerelektronik mit, richten komplexe, rechnergesteuerte Blockheizkraftwerke ein. Ihre Aufgabe ist dabei, dafür zu sorgen, dass die jeweiligen Einzelkomponenten ein automatisch arbeitendes Gesamtsystem bilden.

Ihre Aufgabenbereiche:

- Programmieren von verfahrenstechnischen Anlagen und Regelungen
- Effiziente Umsetzung von Programmierlösungen für SPS-Anwendungen
- Realisierung von kunden- und projektspezifischen Anwendungen
- Weiterentwicklung und Optimierung von bestehenden Systemen
- Technische Dokumentation

Ihre Qualifikationen:

- Technische Ausbildung im Bereich der Elektrotechnik
- Kenntnisse im Bereich der SPS-Steuerungen bzw. Automatisierungstechnik u. a. mit Siemens S7
- Ein hohes Maß an technischem Verständnis und Eigeninitiative
- Freude an einer selbstständigen Arbeit

Ihre Zukunft:

- Attraktives, leistungsorientiertes Gehalt
- Sonderzahlungen (z.B. Zulagen, Spesen)
- 30 Tage Urlaub und Überstundenvergütung
- Corporate Benefits (z.B. E-Bike-Leasing, Firmenfitness uvm.)
- Qualifizierte Einarbeitung
- Krisensichere Anstellung
- Familiäre Arbeitsatmosphäre
- Spannende, richtungsweisende Technik
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Vielseitiges Aufgabenfeld in einem wachsenden Unternehmen

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung! Bitte richten Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen inklusive Ihrer Gehaltsvorstellungen und Angabe des möglichen Eintrittstermins vorzugsweise an:

personal@rmbenergie.de