





Elektriker / Mechatroniker (m/w/d)

 Von Ardenne Institut für
Angewandte Medizinische
Forschung GmbH

 Dresden

 ab sofort

 Vollzeit/
Teilzeit

**Innovatives Medizintechnikunternehmen | Vorreiter im Bereich
Hyperthermie und Sauerstofftherapie | Mehr als 60 Jahre Erfahrung
in Forschung und Entwicklung | Nachhaltige Unternehmenspolitik**

Werde Teil unseres Teams und arbeite mit an den Medizinprodukten der Zukunft.



Offene Unternehmenskultur
Flexible Arbeitszeitmodelle
Bis zu 28 Tage Urlaub
Familienfreundliches Unternehmen
Mobiles Arbeiten
Modernste Büroausstattung
Firmenhandy und Firmenlaptop
Individuelle Entwicklungs- und
Weiterbildungsmöglichkeiten
Leistungsgerechte Vergütung
inkl. Sonderzahlungen
Lukrative Mitarbeiterrabatte
Nachhaltige
Unternehmenspolitik
Firmenevents
Sport- und
Gesundheitsangebote
Fahrradstellplätze
Dusch- und
Umkleieräume
Gute Verkehrsanbindung



Sie haben Interesse?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung unter
Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des Termins
Ihres frühestmöglichen Arbeitsbeginns.

Sie haben Fragen?

Gerne können Sie sich damit an uns wenden:
karriere@ardenne.de



VIELSCHICHTIGE PERSPEKTIVEN

Im VON ARDENNE Institut für Angewandte Medizinische Forschung verbinden sich mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Biomedizintechnik mit der flexiblen Unternehmenskultur eines Start-Ups. Als Elektriker / Mechatroniker (m/w/d) erwarten Sie abwechslungsreiche Tätigkeiten u.a. in der Fertigung von Medizinprodukten am Standort Dresden und bei Anlageninstallationen und Wartungen für unsere europäischen Kunden. Ihr Aufgabenspektrum umfasst auch die Baugruppen- und Anlagenmontage sowie die selbstständige Planung und Durchführung von Serviceeinsätzen. Sie arbeiten eng mit der Entwicklung sowie dem Vertrieb zusammen und bringen Ihre eigenen Ideen ein, um zur weiteren Optimierung unserer Produktpalette beizusteuern.



GEMEINSAM VERANTWORTUNG ÜBERNEHMEN

- Aktive Mitarbeit im Bereich Fertigung und Produktion bei der Ausführung von Montage- und Installationsarbeiten an medizintechnischen Baugruppen und Anlagen nach Zeichnungen, Stücklisten und anderen Dokumenten
- Unterstützung unseres bestehenden Wartungs- und Serviceteams
- Durchführung und Dokumentation von Mess-, Prüf- und Einstellarbeiten an Baugruppen, Komponenten und Anlagen
- Zuarbeit für fortlaufende Optimierung von Service-/Montageprozessen
- Bereichsübergreifende, fachliche Zusammenarbeit im Team



EIGENE KOMPETENZEN EINBRINGEN

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in einer elektrischen Fachrichtung, z.B. Elektriker/in, Mechatroniker/in oder vergleichbare Qualifikation
- Erste Berufspraxis in Fertigung und Produktion von Baugruppen und Anlagen
- Sehr gutes technisches Verständnis, Wissen um fachspezifische Abläufe, hohes Qualitätsbewusstsein und Bereitschaft zur Weiterbildung
- Professionalität im Umgang sowie Freude an der Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen
- Sicherer Umgang mit MS Office-Anwendungen
- Englischkenntnisse für den Austausch mit unseren internationalen Kunden sowie eine gültige Fahrerlaubnis (Klasse B) sind von Vorteil