

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir eine/n:

**Elektroniker Automatisierungstechnik (m/w)**  
**Staatlich geprüfter Elektrotechniker (m/w)**

Wir wenden uns an Bewerber/innen, die ihr Know-how, ihr Engagement und ihre Persönlichkeit in ein wachsendes und dynamisches Unternehmen einbringen möchten. Den Rahmen für diese hochinteressanten Tätigkeiten bilden entsprechende Freiräume, eine teamorientierte Arbeitsweise sowie die Faszination eines innovativen und flexiblen Unternehmens.

**Das machst du bei uns:**

- Umsetzung der Steuerungsprojekte in einer hochsprachenorientierten Programmiersprache (Structured Text) mit objektorientierter Programmierung (OOP)
- Inbetriebnahme von Steuerungen, Bussystemen und elektrischen Antrieben
- Inbetriebnahme pneumatischer und hydraulischer Systeme
- Parametrierung und Optimierung von Regelkreisen
- Erstellen von Mess- und Prüfaufbauten
- Analyse und Behebung von Störungen

**Das bieten wir dir:**

- Eine abwechslungsreiche, praxisbezogene und fordernde Tätigkeit in Vollzeit mit unbefristeter Festanstellung.
- Die Möglichkeit deine Ideen in ein dynamisches Team einzubringen und schnell Verantwortung zu übernehmen.
- Geregelte Arbeitszeit, sowie ein kooperatives Arbeiten in einem wachsenden Projektteam mit einem freundschaftlichen Betriebsklima (Unternehmenssprache „du“).
- Die Chance sich fortzubilden und mit den neuesten Technologien zu arbeiten.
- Eine Umgebung, in der jeder Einzelne zählt und maßgeblich zum Erfolg des Unternehmens beiträgt.
- Weiterbildungsmöglichkeiten: Deine persönliche Entwicklung wird bei uns großgeschrieben.
- Flexible Arbeitszeit: Mit Überstundenkonto für deinen persönlichen Ausgleich.
- Leibliches Wohl: Kaffee, Tee und Mineralwasser so viel du willst.
- Gemeinsame Events: Grillen zum Mittag, Feierabendbier im Biergarten, Go-Kart fahren - Teambuilding ist uns wichtig.
- Family & Friends: Wir haben Spaß bei der Arbeit und unsere Freunde und Familien können daran teilhaben.
- Finanzielle Vorteile: Wir bieten Dir vermögenswirksame Leistungen.

## **Das trifft auf dich zu:**

### Minimale Anforderungen

- Ausbildung als Elektroniker Automatisierungstechnik oder vergleichbar mit min. 2 Jahren Berufserfahrung
- Bereits erster Kontakt mit Speicherprogrammierbaren Steuerungen (SPS) beliebigen Herstellers in den Programmiersprachen FUP, CFC, KOP, AWL oder SCL bzw. ST
- Begeisterung für Technik und Digitalisierung
- Aufgeschlossenheit gegenüber neuen Ideen und Denkweisen
- Hohe Lernbereitschaft für Fachliches sowie Methodenkompetenzen und Denkweisen
- Deutsch verhandlungssicher und Englischkenntnisse von Vorteil
- Führerschein Klasse B oder die Bereitschaft die Fahrschulprüfung zeitnah abzulegen
- Reisebereitschaft ca. 30% (primär deutschlandweit, aber auch international)

### Bevorzugte Anforderungen

- Staatlich geprüfter Elektrotechniker oder vergleichbar (Fachhochschulreife, Bachelor, Deutscher Qualifikationsrahmen (DQR) Niveau 6)
- Kenntnisse im Programmieren mit CoDeSys bzw. IndraWorks und der Programmiersprache Structured Text (ST)
- Begeisterung für Technik und Digitalisierung
- Interesse an Inkjet
- Aufgeschlossenheit gegenüber neuen Ideen und Denkweisen
- Problemlösungskompetenz
- Analytische Vorgehensweise
- Selbstständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Selbstorganisation
- Kommunikationsfähigkeit

### **Wer wir sind:**

Wir, die PadaLuma Ink-Jet Solutions GmbH, kurz PALIS genannt; gehören zu den Pionieren in der Entwicklung von Inkjet-Drucksystemen für industrielle Fertigungsprozesse. In technisch anspruchsvollen Projekten entwickeln und fertigen wir Tintenstrahl-Druckanlagen für Industrie-Kunden, die jeweils Markt- und Innovationsführer in ihrem Segment sind. Zu unserem Produktportfolio gehören neben Anlagen, auch Zubehör, Consumables, Dienstleistung, Service und Support.

Eintrittsbeginn: ab sofort möglich  
Bewerbung: bevorzugt per E-Mail in Deutsch  
Geforderte Anlagen: Lebenslauf, Zeugnisse  
Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Weitere Informationen und Kontakt:  
Frau Özlem Dogan  
E-Mail: [oezlem.dogan@palis-digital.com](mailto:oezlem.dogan@palis-digital.com)  
Tel.: 09106 92494-44