

Die R+A Industrieanlagenbau GmbH gehört zum Verbund der Czwaluk Unternehmensgruppe und hat Jahrzehnte lange Erfahrung in der Instandhaltung von Industrieanlagen. Über die Entwicklung, Planung und Bau solcher Anlagen, sowie Anlagekomponenten und Maschinen, der Wartung und Reparatur von Armaturen bis hin zur Fertigung von Teilen / Maschinen sowie

Industrieservicedienstleistungen zeichnen uns aus.

Die Czwaluk Unternehmensgruppe ist ein kompetenter Anbieter zahlreicher Dienstleistungen und Produkte für die Erdöl- und Erdgasindustrie, der Chemie-, Kunststoff-, Agrar- und Lebensmittelindustrie sowie im Werkzeugbau in Deutschland und im europäischen Ausland vertreten.



Für den Ausbau unseres Teams im Bereich  
Erdgas- und Biogasdienstleistung suchen wir eine(n):

## **Elektrofachkraft / Elektriker (m/w)**

Zu sofort bzw. zum nächstmöglichen Eintrittsdatum

### Zu Ihren wesentlichen Aufgaben gehören:

- Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten an Gasanlagen, Biogasanlagen, Industrieanlagen und elektronischen Einrichtungen
- Gute Kenntnisse im Bereich der Messtechnik von Vorteil
- Bau von Unterverteilungen / Schaltanlagen
- Montage und Installation von Komponenten / Messeinrichtungen / Schaltanlagen
- Durchführung von Serviceeinsätzen in der Industrie inkl. Störungsbeseitigung
- Ggf. Erstellung / Anpassungen in der Elektrodokumentation

### Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene technische Berufsausbildung mit einschlägigen Erfahrungen im Bereich Elektrotechnik / Messtechnik oder artverwandte Ausbildung
- Berufserfahrung im oben beschriebenen Aufgabengebiet
- Erfahrung im Lesen von CAD-Plänen, Anlagenplänen, Elektrik-Schaltplänen
- SPS Kenntnisse von Vorteil
- Kundenorientierte, selbständige, genaue und zuverlässige Arbeitsweise
- EDV Kenntnisse in den gängigen MS-Office Anwendungen Word und Excel
- Team- und Kommunikationsfähigkeit runden Ihr Profil ab

### Das bieten wir Ihnen:

- Eine der Aufgabe angemessene Vergütung
- Ein Arbeitsverhältnis bei einem Arbeitgeber mit Zukunft.

Fühlen Sie sich angesprochen? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse etc.) unter Angabe zum frühestmöglichen Eintrittsdatum als PDF- oder Word-Datei per E-Mail an: