

Sie möchten unser Team  
in Neustadt verstärken?  
Bewerben Sie sich als

# Technischer Systemplaner/ Elektroplaner / Elektrokonstrukteur (m/w/d) Anlagenbau

**Engagiert, kompetent, flexibel:  
So wickelt das rund 300-köpfige  
Team von Ruland Engineering &  
Consulting Projekte ab.**

**Mit diesen Eigenschaften  
realisieren wir Prozessanlagen in  
den Branchen Lebensmittel,  
Getränke, Pharmazie und Chemie.**

**National und international.  
Einzigartig und erfolgreich.**



## Ihre Aufgaben:

- Erstellen von Schaltplänen und Revisionen in E-Plan und WS-CAD anhand von Stücklisten und RI-Fließbildern
- Dokumentation und Berechnungen für den Schaltschrankbau und Elektroinstallationen
- Anfertigen relevanter Sicherheitsnachweise und Berechnungen (z. B. in Sistema und Simaris)
- Vorbereiten der Montage einschließlich Elektromaterial nach Kundenspezifikation und Bereitstellung der ET-Komponenten

## Ihr Profil:

- Abgeschlossene Berufsausbildung, z. B. (m/w/d) Energieanlagenelektroniker, Mechatroniker oder Elektriker für Betriebstechnik, Technischer Systemplaner oder vergleichbare Ausbildungen im Bereich Elektrotechnik
- Weiterbildung zum (m/w/d) Techniker/Meister Elektrotechnik, Elektroniker Betriebstechnik wünschenswert, aber kein muss
- S7- und CAD-Kenntnisse
- Kenntnisse in Schaltschrankplanung, Schaltschrankbau, MSR und SPS sind von Vorteil
- Strukturierte und sorgfältige Arbeitsweise, Teamfähigkeit

## Ihre Perspektive:

- Anspruchsvolle, abwechslungsreiche Projekte, die Ihre Kreativität fordern
- Abwicklung kompletter Projekte von der Planung bis zur Inbetriebnahme in den unterschiedlichen Branchen
- Klare Strukturen und kurze Kommunikationswege
- Selbstständiges, eigenverantwortliches und kundenorientiertes Arbeiten
- Paten-System, das in der Einarbeitungsphase die persönliche Betreuung und den Transfer unseres Know-hows sicherstellt und dafür sorgt, dass Sie schnell Verantwortung für Ihre Aufgaben übernehmen können

Bitte bewerben Sie sich online mit Ihren  
vollständigen Bewerbungsunterlagen.

**Ruland Engineering & Consulting GmbH**  
Im Altenschemel 55  
67435 Neustadt

[www.rulandec.com](http://www.rulandec.com)

