

Elektroingenieur (m/w/d)

EEO Tech baut innovative Anlagen im Bereich Umwelttechnik. Wir haben Impact: Unsere Anlagen schaffen betriebliche Kreislaufprozesse und tragen damit zu Ressourcenschonung und Umweltschutz bei. Durch eine effiziente thermische Trennung von flüssigen und schlammigen Reststoffen vermeiden wir nicht nur eine Abfallentsorgung, sondern geben wertvolle Einsatzstoffe in den Unternehmensprozess zurück. Wir wachsen stark und bauen unser Team entsprechend stark aus.

Wir suchen zum nächst möglichen Zeitpunkt eine Elektroingenieurin oder einen Elektroingenieur (m/w/d). Sie arbeiten sehr eng mit der dem Technischen Geschäftsführer, der Konstruktion, Verfahrenstechnik und der Fertigung zusammen. Sie sind maßgeblich an der kundenindividuellen Auslegung und Fertigung unserer Anlagen beteiligt.

Ihre Aufgaben

- Verantwortung für die Konzeptionierung und Planung der elektrischen Auslegung und Konzeption von Anlagen und elektrotechnischen oder leittechnischen Komponenten
- Fachliche Steuerung und Anleitung der Elektriker bei Installation, Reparaturen und Anpassungen
- Koordination des Montageablaufs sowie der Arbeiten aller intern und extern fachlich Beteiligten in Bezug auf Elektrotechnik
- Prüfung von Schaltplänen, EMSR-Listen sowie Aufstellung und Spezifikation von Schaltschränken und Elektrokomponenten, inklusive der Leittechnik
- Qualitätskontrolle von Funktionsbeschreibungen und der programmtechnischen Umsetzung von Funktionsplänen, einschließlich deren Visualisierung
- Unterstützung bei Inbetriebnahmen

Was sollten Sie mitbringen

- Abgeschlossene Hochschulbildung (FH-Diplom / Bachelor) der Ingenieurwissenschaften der Fachrichtung Elektrotechnik oder Automatisierungstechnik
- Berufserfahrung in gleichwertiger Tätigkeit in den Bereichen industriellen Anlagenbau /-instandhaltung oder Elektrotechnik / Automatisierung
- Anwendungsbereite DV-Kenntnisse u. a. in MS Office, Elektro-Konstruktionstool WSCAD sowie Siemens S7/TIA Portal wünschenswert
- Kenntnisse im Industriebau und fachspezifischer, technischer und rechtlicher Regelwerke wie DIN, VDE, DGUV, BetrSichV
- Engagement und Eigeninitiative, um den Aufgabenbereich selbständig wahrzunehmen sowie Mut, eigene Ideen einzubringen

Was wir bieten

- Abwechslungsreiche und innovative Projekte eigenverantwortlich und umfassend bearbeiten
- Kurze Entscheidungswege, offene Kommunikation, cooles Team
- Dynamisches und wachstumsstarkes Unternehmen mit entsprechendem Entwicklungspotenzial
- Flexibles Arbeiten

Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme: personal@eetech.de oder 05908/265 9045

EEO Tech Operations GmbH, Kruppstr. 6, 49835 Wietmarschen-Lohne

