



Du möchtest interessante und zukunftsweisende Lösungen im Bereich Elektrotechnik und Automatisierung umsetzen? Du bist voller Tatendrang und möchtest in einem engagierten Entwicklungsteam die Zukunft „Deines“ Unternehmens mitgestalten? Dann bist du bei uns richtig!

Als kleines mittelständisches Unternehmen aus Aachen mit 60 Mitarbeitenden und 25 Jahren Erfahrung bietet dir die EUtech Scientific Engineering GmbH den idealen Rahmen für Innovation und persönliche Entwicklung. Mit Kreativität, Leidenschaft und Ehrgeiz entwickeln wir anspruchsvolle Prüfstandlösungen, Diagnose- und Testeinrichtungen, Simulationstools sowie Datenmanagement- und Analysesysteme im Bereich der Energie-, Prozess- und Antriebstechnik, die weltweit zum Einsatz kommen.

Für den Ausbau unseres Teams im Bereich Electrical Engineering suchen wir ab sofort eine:n

Ingenieur (m/w/d) für Elektrotechnik und Automatisierung

in Aachen








Deine Aufgaben

- Als Ingenieur:in bist du verantwortlich für die Planung, Konstruktion und Umsetzung/Integration von elektrischen Anlagen
- In Absprache mit deinem Team organisierst und koordinierst du Arbeitsabläufe
- Du bist mitverantwortlich für den Aufbau, die Montage und die Inbetriebnahme unserer Anlagen, sowohl an unserem Standort in Aachen als auch direkt beim Kunden vor Ort
- Du führst Schutzprüfungen durch und sorgst für die Sicherstellung der Qualitätsanforderungen
- Du erstellst die technische Dokumentation, um unsere Kunden umfassend zu informieren und einen reibungslosen Betrieb sicherzustellen
- Du arbeitest eng mit deinem Team sowie mit unseren Kunden zusammen, um deren Anforderungen erfolgreich umzusetzen

Dein Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik/Automatisierungstechnik oder vergleichbares
- Erfahrung im Umgang mit EPLAN ist wünschenswert
- Kenntnisse einschlägiger Regelwerke, Normen und Vorschriften
- Fachkenntnisse in elektrischer und elektronischer Schaltungstechnik sowie Messdatenerfassung
- Selbstständige und effiziente Arbeitsweise sowie die Bereitschaft, etwa 10% des Jahres deutschlandweit zu reisen, um unsere Kunden vor Ort optimal zu unterstützen

Deine Vorteile bei uns

-  Flache Hierarchien & Mitgestaltung: Profitiere von kurzen Entscheidungswegen und einem offenen Arbeitsklima, in dem du deine Ideen einbringen und direkt umsetzen kannst
-  Flexibles Arbeiten: Nutze die Freiheit von Homeoffice-Optionen und flexiblen Arbeitszeiten durch Gleitzeit
-  Gesundheit & Wohlbefinden: Nutze regelmäßige Gesundheitschecks, kostenlose Snacks und Getränke sowie betriebliche soziale Beratung
-  Attraktive Vergütung: Freu dich über eine faire und wettbewerbsfähige Bezahlung, ergänzt durch weitere finanzielle Anreize
-  Karriereförderung: Profitiere von regelmäßigem Feedback, Schulungen und Workshops
-  Teambuilding & Unternehmenskultur: Nimm an regelmäßigen Teamevents, Firmenausflügen und Feiern teil und stärke den Teamgeist sowie die positive Arbeitsatmosphäre
-  Work-Life-Balance: Erhalte Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben durch flexible Modelle wie Elternzeit und familienfreundliche Arbeitszeiten

Wir freuen uns auf deine Bewerbung an jobs@eutech.de!



**Engineering the Future
with EUtech!**



EUtech Scientific Engineering GmbH
Frau Kathrin Küpper
Nerscheider Weg 170
52076 Aachen
+49-2408-71342-50
jobs@eutech.de