Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

(797)

Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

Gestalten Sie mit uns die Zukunft – als Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d)

Einsatzort: Walsrode | unbefristet | Start: ab sofort | Arbeitszeit: Vollzeit

Unser Kunde aus Walsrode sucht Sie – eine engagierte und verantwortungsbewusste Persönlichkeit, die als Ingenieur Elektrotechnik (m/w/d) vielseitige technische Projekte plant, betreut und erfolgreich umsetzt. Sie sorgen für einen sicheren, effizienten und nachhaltigen Betrieb der technischen Anlagen und tragen dazu bei, innovative Lösungen im Bereich Elektrotechnik zu realisieren.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt!

Ihre Aufgaben

- Sie planen und realisieren Erhaltungs- und Modernisierungsmaßnahmen in bestehenden Chemieanlagen, der werkseigenen Kläranlage, in Werkstätten und Verwaltungsgebäuden kosten- und termingerecht.
- Sie betreuen und entwickeln Mittel- und Niederspannungsnetze weiter, inklusive Trafostationen und Schalträumen.
- Sie unterstützen die Anlagenverantwortlichen sowie die Verantwortliche Elektrofachkraft (VEFK) bei technischen und sicherheitsrelevanten Fragestellungen.
- Sie konzipieren und planen elektrotechnische Lösungen für Um- und Neubauten und begleiten die Umsetzung.
- Sie arbeiten **interdisziplinär** mit Kolleginnen und Kollegen aus verschiedenen Fachbereichen sowie mit **externen Kontraktoren** zusammen.
- Sie gewährleisten höchste Sicherheitsstandards für Menschen, Umwelt und Anlagen.
- Sie übernehmen eine **abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit** im spannenden Umfeld moderner **Chemieanlagen**.

Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes technisches Studium im Bereich Elektrotechnik oder Elektroingenieurwesen.
- Sie bringen Erfahrung mit Elektroinstallationen in explosionsgefährdeten Bereichen (Ex-Bereichen) mit.
- Sie arbeiten strukturiert, lösungsorientiert und sicherheitsbewusst mit einem hohen Maß an technischem Verständnis und Eigenverantwortung.
- Sie zeichnen sich durch Teamgeist, Kommunikationsstärke und Zuverlässigkeit aus.
- Sie haben Freude an interdisziplinärer Zusammenarbeit und sind bereit, sich fachlich weiterzuentwickeln.

Das bieten wir Ihnen:

- Unbefristeter Arbeitsvertrag für langfristige Perspektiven
- Gehalt über dem Tarifniveau, das leistungsbezogen gestaltet wird
- Kostenfreies Deutschlandticket für den öffentlichen Nahverkehr, inklusive privater Nutzung
- Zusätzliche Vergünstigungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Betriebliche Altersvorsorge zur Absicherung der Zukunft
- Flexible Arbeitszeiten und ein modern ausgestatteter Arbeitsplatz für eine gute Work-Life-Balance
- Gezielte Weiterbildungsmaßnahmen und Schulungen im Fachbereich

- Umfassende arbeitsmedizinische und sicherheitstechnische Betreuung
- Prämienzahlung für Mitarbeiterempfehlungen im Rahmen des "Mitarbeiter werben Mitarbeiter"-Programms
- Persönliche Betreuung durch einen Ansprechpartner für Ihre individuellen Anliegen

Es erwarten Sie ein hochmotiviertes Team und anspruchsvolle Aufgaben. Dabei bieten wir Ihnen ein hohes Maß an Eigenverantwortung. Ihre berufliche Weiterentwicklung unterstützen wir durch individuell abgestimmte Fördermaßnahmen.

Sind Sie interessiert? Dann bewerben* Sie sich bitte mit Ihren aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen bevorzugt **ONLINE** mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des frühestmöglichen Eintrittstermins. Bei Rückfragen stehen wir Ihnen unter der angegebenen Telefon-Nr. gerne zur Verfügung.

Bitte haben Sie dafür Verständnis, dass wir aus Sicherheitsgründen nur PDF-Dateien als Email-Anhänge in Ihrer Bewerbung berücksichtigen können

Wir freuen uns auf Sie!

Ihre A2-GROUP KG

Hinweis:

Da wir aus Umweltschutzgründen ein papierloses Bewerbungsverfahren bevorzugen, haben Sie bitte Verständnis dafür, dass wir Bewerbungen - die auf dem postalischem Wege zu uns gelangen - nicht zurücksenden.

Kontaktdaten für Stellenanzeige

A2-GROUP KG

Bahnhofsplatz 1 A D-30853 Langenhagen

Telefon +49 (0)511 - 51 93 54 - 0 Telefax +49 (0)511 - 51 93 54 - 22

bewerbung@a2group.de

www.a2group.de

Abteilung(en): Industrial

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

<u>Impressum</u>