

Elektrotechniker (w/m/d) für den Bereich Anlagenservice

Standort: **59199, Bönen, Kreis Unna, Alt-Bönen, Nordrhein-Westfalen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Vergütung: **nach Absprache**



Für unseren Kunden in Bönen suchen wir Dich als

Elektrotechniker (w/m/d) für den Bereich Anlagenservice

Darauf kannst Du Dich bei plusswerk freuen:

- Schneller und **unkomplizierter Einstieg in Deinen Wunschjob**
- Persönliche Schutzausrüstung und hochwertige Arbeitskleidung (z. B. Strauss)
- **Attraktiver Stundenlohn – ggf. Zulagen bei Zusatzqualifikationen (gem. GVP Tarif)**
- Ein persönlicher Ansprechpartner ist für Dich da
- Berücksichtigung der Work-Life-Balance

Deine Aufgaben:

- Als Elektrotechnikern bist Du für die strukturierte Erfassung und Pflege aller anlagenbezogenen Daten im ERP-System verantwortlich
- Die Planung, Organisation und Überwachung von externen Wartungen und sicherheitstechnischen Überprüfungen liegt in Deiner Hand
- Darüber hinaus unterstützt Du die elektrische Instandhaltung fachlich und organisatorisch bei der Störungsbehebung
- Du bist außerdem für die Anlage und Disponierung der Ersatzteile zuständig sowie für die Suche nach Alternativen
- Du arbeitest aktiv an Projekten zur Verbesserung der Anlagentechnik mit
- Auch aktive Mitwirken am KVP und die Verantwortung für Ordnung und Sauberkeit in Deinem Arbeitsbereich legen wir in Deine Hände
- Der Sicherheit- und Arbeitsschutz ist ein wichtiger Bestandteil Deiner Arbeit

Elektrotechniker (w/m/d) für den Bereich Anlagenservice

Standort: **59199, Bönen, Kreis Unna, Alt-Bönen, Nordrhein-Westfalen**
Zeitmodell: **Vollzeit**
Arbeitsbeginn: **Zum nächstmöglichen Zeitpunkt**
Vergütung: **nach Absprache**



Anforderungen an Dich:

- Du hast eine abgeschlossene 3jährige Berufsausbildung im Bereich Elektrotechnik
- Wünschenswert wäre eine abgeschlossene Zusatzausbildung zum Techniker Elektrotechnik
- Du verfügst über erste Berufserfahrungen in dem beschriebenen Aufgabengebiet und hast ein umfassendes Wissen über die Funktion von elektrischen Bauteilen, Steuerungen und Reglern
- Du kannst fundierte Kenntnisse im Umgang mit gesetzlichen Prüfvorschriften (z.B. Maschinenrichtlinie, berufsgenossenschaftliche Regelwerk, etc.) vorweisen
- Für Dich ist der Umgang mit den gängigen EDV-System wie MS Office, SAP und ERP kein Problem
- Du verfügst über gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Deine persönliche Stärke ist Deine ausgeprägt gewissenhafte, vorausschauende und strukturierte Arbeitsweise
- Auch menschlich bist Du eine kommunikative und teamfähige Persönlichkeit

Noch Fragen? Unser **WhatsApp-Service** ist unter [0173 / 92 80 579](tel:01739280579) für Dich erreichbar.

Neugierig? Einfach auf den **Bewerbungs-Button** klicken, **per Telefon:** +49(2203)6058610 oder **per E-Mail:** bewerbung-koeln@plusswerk.de Kontakt zu uns aufnehmen.

Freue Dich drauf, uns kennenzulernen.

Es wird zur besseren Lesbarkeit im Text nur eine Sprachform verwendet. Der Text gilt unter Berücksichtigung des AGG für alle Geschlechter.