

Wir sind ein kommunales Unternehmen des Abfallwirtschaftsbetriebes (AWB) und betreiben u.a. das Humus- u. Erdenwerk Niddatal Ilbenstadt. Mit den Wetterauer Bio- und Grüngutabfällen tragen wir zur Energieversorgung bei und produzieren darüber hinaus Kompost.



Für unser Team im Humus- u. Erdenwerk suchen wir baldmöglichst eine/n

Mitarbeiter mit Schwerpunkt Elektrik (m/w/d)

Sie schätzen abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgabenstellungen im Betrieb von technischen Anlagen?

Ihre Aufgaben:

- Betreuung der Betriebselektrik und Steuerungstechnik des Standorts
- Betrieb und Wartung technischer Anlagen (mechanisch und elektrisch)
- Durchführung sicherheitstechnischer Wartungen und deren Dokumentation
- Mitarbeit im regulären Betrieb der Kompostierungsanlage

Sie passen zu uns, wenn Sie die folgenden Anforderungen erfüllen:

- abgeschlossene Ausbildung in einem elektrotechnischen Beruf
- Erfahrung im Betrieb von technischen Anlagen, idealerweise aus der Abfall oder Energieproduktion
- Affinität zur Biogastechnologie und Landwirtschaft
- Kenntnisse in elektrischer Steuerungstechnik
- Versierter Umgang mit EDV-Systemen und MS-Office (Excel)
- selbständige, gewissenhafte und sicherheitsorientierte Arbeitsweise
- motiviert, zuverlässig, teamfähig, ergebnisorientiert

Wir bieten Ihnen eine interessante, abwechslungsreiche Aufgabe in einem zukunftsweisenden Betrieb, gutes Betriebsklima, einen gesicherten Arbeitsplatz, sowie eine leistungsgerechte Bezahlung.

Ihre Arbeitszeit liegt bei 40 Wochenstunden.

Ihre aussagefähige Bewerbung mit Lebenslauf, Zeugnissen (nur Kopien, keine Mappen) und Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung richten Sie bitte an

WEAG – Wetterauer Entsorgungsanlagen GmbH
Bismarckstraße 13
61169 Friedberg

oder gerne per E-Mail an: bewerbung@awb-wetterau.de

Ihre Unterlagen werden aus Kostengründen nicht zurückgesandt, sondern nach Abschluss des Auswahlverfahrens vernichtet.

Für weitere Informationen steht Ihnen Herr Dr. Schauß (Tel.: 0 60 31 – 90 66 48); E-Mail: t.schauss@awb-wetterau.de zur Verfügung.