

Interesse geweckt?

Sende uns ganz unkompliziert eine WhatsApp-Nachricht "Teamleiter Instandhaltung" an die 0151 / 15056023 und wir nehmen Kontakt mit Dir auf - oder ruf uns einfach an.

Passt diese Stelle nicht zu Deinen Vorstellungen? Erfüllst Du nicht alle Anforderungen? Für uns kein Problem! Wir prüfen immer, ob Dein Profil auch für eine andere Position passend ist! Eine Bewerbung lohnt sich auf jeden Fall!

Wir freuen uns auf Dich!

Weitere interessante Stellenangebote sowie ausführliche Informationen zu unserem Unternehmen als Arbeitgeber findest du auf: www.estima.de

Teamleiter (m/w/d) Instandhaltung (Elektromeister / Elektrotechniker m/w/d)

(240)

 Standort: Nürnberg  Anstellungsart(en): Vollzeit  Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Das bietet Dir Estima:

- Leistungsgerechte Bezahlung je nach Qualifikation
- Ein attraktives Arbeitsumfeld mit zahlreichen Chancen zur beruflichen Weiterbildung
- Herausfordernde Aufgaben mit kurzen Entscheidungswegen
- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis

Das sind Deine Aufgaben:

- Stellvertretung und Unterstützung des technischen Leiters
- Montage und Inbetriebnahme von Anlagen und Maschinen
- Rüstung von Fertigungsanlagen
- Fehlersuche und Störungsbeseitigung an den Produktionsanlagen
- Ausübung von Reparatur -, Instandhaltungs - und Wartungsarbeiten

Das bringst Du mit:

- Meisterprüfung und / oder Technikerabschluss im Berufsfeld - Elektronik, Elektrotechnik, Mechatronik
- Berufserfahrung im Lebensmittelbereich vorteilhaft
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (keine Nachtschicht)
- Teamfähigkeit und Flexibilität
- Zuverlässigkeit und eine selbstständige Arbeitsweise

Wir über uns:

Die Estima Personalmanagement GmbH mit ihren Standorten in Ibbenbüren, Meppen und Nürnberg ist deutschlandweit für Industrie und Handwerk tätig.

Estima Personalmanagement GmbH

Veronika Pleus
Am Neuen Markt 104
49716 Meppen

Telefon: +49 (0)5931 8474460
Mobil: +49 (0)151 15056023

v.pleus@estima.de
<https://www.estima.de>

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

Tarifvertrag: IGZ / DGB