

# ISO-ELEKTRA®



## Über uns

Wir sind ein mittelständisches Unternehmen, das seit 115 Jahren erfolgreich im Süden von Hannover tätig ist. Als einer der attraktivsten Arbeitgeber der Region stellen wir Gießharze für die Elektrotechnik und Gießharz-Kabelgarnituren her. Unsere Produkte basieren auf Polyurethan, Epoxidharz, Silikon und Flüssigkautschuk und bieten innovative und optimierte Lösungen für verschiedene Anwendungen in der Elektrotechnik.

Im Zuge des Wachstums bieten wir dir die Möglichkeit im schönen Leinebergland der Region Hildesheim, ins Berufsleben zu starten.

## Ausbildung zur Produktionsfachkraft Chemie

### Deine Aufgaben

- Einstellen von Apparaturen
- Bedienung von Maschinen
- Gewährleistung reibungsloser Abläufe
- Wartung und Instandhaltung von Maschinen
- Beobachtung von Messinstrumenten
- Herstellung und Abfüllung von Gießharzen und Rohstoffen
- Enge Zusammenarbeit mit dem Labor

### Dein Profil

Du begeisterst dich für chemische Anwendungen und eine Arbeit bei der du viel praktische Erfahrung sammeln kannst.

Du hast die Schule abgeschlossen oder möchtest gerne etwas Neues ausprobieren.

Koordinationstalent, Eigeninitiative und das Arbeiten im Team sind für dich selbstverständlich.

### **Wir bieten**

Eine gemeinsame Ausbildung mit unserem Partner BNW um dich optimal auf die Zukunft vorzubereiten.

Ein Umfeld in dem du dich aktiv einbringen kannst und Ideen und eigenständiges Denken gewünscht sind.

Individuellen Unterricht, der praxisnah auf dich abgestimmt ist.

Geregelte Arbeitszeiten ohne Wochenend-, Notfall- oder Schichtdienst.

### **Kontakt**

Du begeisterst dich für Chemie, möchtest gerne anpacken und bist motiviert? Dann freuen wir uns auf deine aussagekräftige Bewerbung, bevorzugt per Mail an:

Janna Dykieriek

**ISO-ELEKTRA Elektrochemische Fabrik GmbH**

Im Mühlenfeld 5

31008 Elze

bewerbung@iso-elektra.de

**Geforderte Anlagen:** Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse

**Ausbildungsstart:** 01.08.2024

**Arbeitszeit:** Vollzeit

**Vergütung und Zusatzleistungen:** Tarifnahe Ausbildungsvergütung

**Ausbildungsdauer:** 2 Jahre

Besuchen Sie uns auch auf unserer Homepage: [www.iso-elektra.de](http://www.iso-elektra.de)