



Herzlich Willkommen bei der CiTEX Gruppe in Melle!

Unsere Unternehmensgruppe besteht aus mehreren spannenden Firmen, die sich vor allem mit Mess- und Regeltechnik für die Kunststoffextrusion beschäftigen. Das bedeutet zum Beispiel, dass wir Radar-, Röntgen- oder Ultraschallmessgeräte herstellen, mit denen man die Wanddicke oder den Durchmesser von Kunststoffrohren oder Kabeln genau messen kann.

Deine Ausbildung findet bei uns in Melle statt – entweder bei der **INOEX GmbH** oder der **CiTEX Holding GmbH**. Wenn Du **Elektroniker*in für Betriebstechnik (m/w/d)** werden möchtest, bist du bei iNOEX angestellt und arbeitest direkt an der Herstellung unserer Produkte mit. Möchtest Du **Industriekaufmann/-frau (m/w/d)** werden, bist Du bei der CiTEX Holding im Verwaltungsbereich tätig. Während Deiner Ausbildung bekommst Du natürlich auch die Möglichkeit, Einblicke in die Arbeitsbereiche des jeweils anderen Unternehmens zu gewinnen!

Wir legen großen Wert auf Kreativität, Teamarbeit und Deine persönliche Weiterentwicklung – denn nur so entstehen die besten Lösungen. Wenn Du Lust hast, in einem motivierenden Umfeld zu lernen, Dich weiterzuentwickeln und die Zukunft mitzugestalten, bist Du bei uns genau richtig.

Wir suchen Dich für eine

Ausbildung zum Elektroniker für Betriebstechnik 2026 (m/w/d)

Aufgaben

- Du lernst alles rund um die Montage und Demontage von elektrischen und mechanischen Baugruppen sowie das Lesen und die Umsetzung von Schaltplänen.
- In den einzelnen Produktionsbereichen arbeitest du aktiv mit und überprüfst z. B. Steuerungen und Regelungen auf ihre Funktionen oder hältst energietechnische und elektrotechnische Anlagen instand.
- Der selbstständige Einbau, die Verdrahtung und Kennzeichnung von Schaltgeräten gehört ebenfalls zu deinen Aufgaben während der Ausbildung.
- Du legst Stromkreise und Schutzmaßnahmen fest und nimmst Baugruppen der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in Betrieb.
- Deine Ausbildung wird begleitet durch regelmäßige Abstimmungstermine mit deinen Ausbildern und einen engen Austausch aller Auszubildenden untereinander, bei dem du dich aktiv einbringst.

Profil:

- Du hast einen guten Realschulabschluss oder einen höheren Schulabschluss, z. B. Abitur.
- Deine Stärken in der Schule liegen in den Fächern Mathematik und Physik.
- Du hast ein technisches/ naturwissenschaftliches Interesse und handwerkliches Geschick.
- Ein Praktikum im technischen Bereich wäre ein Pluspunkt.
- Zuverlässigkeit, eine hohe Lernbereitschaft und fließende Deutschkenntnisse zeichnen dich aus.

Wir bieten:

- **Attraktive Ausbildungsvergütung & Einstiegsgehalt:** Du erhältst eine starke Vergütung während der Ausbildung und ein attraktives Einstiegsgehalt bei erfolgreicher Übernahme.
- **Abwechslungsreiche und interessante Aufgaben:** Du durchläufst verschiedene Unternehmensbereiche und lernst viele spannende Tätigkeiten kennen.
- **Praxisnahes Lernen:** Du sammelst echte Berufserfahrung in einem dynamischen Umfeld und setzt dein Wissen direkt im Arbeitsalltag ein.
- **Engagierte Ausbildungsbegleitung:** Bei uns begleitet dich ein vertrauensvolles Ausbildungsteam, das dich fachlich und persönlich unterstützt und dir jederzeit weiterhilft.
- **Flexibilität & Work-Life-Balance:** Durch unser Gleitzeitmodell und flexible Abstimmungen lässt sich deine Ausbildung gut mit Freizeit, Hobbys und Berufsschule verbinden.
- **Perspektive für die Zukunft:** Gemeinsam planen wir deinen weiteren Weg und bieten dir echte Chancen auf langfristige Übernahme.
- **Teamgeist & offene Unternehmenskultur:** Dich erwartet ein freundliches Team, kurze Wege, offene Kommunikation und regelmäßige Azubi- und Firmenevents.
- **Ansprechende Arbeitsumgebung:** Du arbeitest in einem hellen, modernen Gebäude und nutzt fortschrittliche und digitale Arbeitsmittel, die dir vieles erleichtern.
- **Gesundheitsangebot:** Unser Betriebsarzt unterstützt dich bei allen Fragen rund um deine Gesundheit am Arbeitsplatz.
- **Frische Getränke:** Wasser, Tee und Kaffee stehen dir den ganzen Tag kostenlos zur Verfügung.
- **Zusätzliche Benefits:** Du kannst von Angeboten wie Fahrradleasing mit Arbeitgeberzuschuss, Mitarbeiterabbatten („Corporate Benefits“) und günstigen Tankmöglichkeiten für E-Autos und E-Bikes profitieren.

Interesse geweckt?

Deine Ansprechpartnerin bei Fragen rund im den Bewerbungsprozess ist Frau Kathrin Melcher.

Wir freuen uns auf Deine [Bewerbung!](#)

Frau Kathrin Melcher, HR-Business Partner
Maschweg 70
49324 Melle
Tel.: 05422/60507-0
E-Mail: jobs@citex-group.de
www.inoex.de

Jetzt bewerben