



Wir freuen uns auf

**Deine
Bewerbung**

**Ausbildungs-
berufe**

bei

ETIMEX

Technical Components GmbH
89616 Rottenacker



ETIMEX Technical Components GmbH
Ehinger Straße 30
89616 Rottenacker

Telefon 0 73 93 / 52 -0
Telefax 0 73 93 / 52 -130

www.etimex-tc.com

www.etimex-tc.com

Herzlich willkommen bei ETIMEX

Du willst eine Ausbildung machen?

Super!

Wir sind immer auf der Suche nach kreativen Leuten, die unsere Zukunft mitgestalten möchten.

Wir sind ein mittelständisches Unternehmen mit ca. 350 Mitarbeitern, das sich auf die Herstellung von Kunststoffteilen spezialisiert hat.

Unsere Kunststoffteile finden sich in Autos wie dem Golf und Audi TDI oder dem Volvo wieder. Oder sieh doch mal in eure Geschirrspülmaschine zuhause. Vielleicht sind dort Sprüharme und Wasserführungsrohre von uns drin.

Wir meinen, unsere Teile haben eine gute Zukunft, denn sie helfen überall Strom und Benzin einzusparen und damit die Umwelt schonen.

Diese technischen Kunststoffteile werden mit modernsten Maschinen, teils vollautomatisch mit Robotern, hergestellt. Dazu braucht es Leute mit Grips. Und wir Auszubildenden sind von Anfang an voll mit dabei.

Hast Du Lust es bei uns zu probieren? Dann nur zu! Wie es geht, siehst Du nun auf den folgenden Seiten.

Unsere Produkte und Dienstleistungen



- Wasserführungs- und Trocknungssysteme für Geschirrspüler
- Luftkanäle für Wäschetrockner
- Rohluftansaugungskanäle
- Ladeluftrohre
- Einfüllstutzen
- Entlüftungsrohre
- Benzin- und Öltanks für Gartengeräte
- Kondensationsbehälter für Wäschetrockner

Werkzeugmechaniker/in

Formentechnik

Voraussetzung

Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Metallbearbeitung
- Löt- und Schweißtechnik
- Ausbildung an Drehmaschinen, CNC-Fräsmaschinen, Bohrmaschinen und Schleifmaschinen
- Neuanfertigungen, Änderungen und Reparaturen von Spritzgießformen und Blasformen

Industriemechaniker/in

Geräte- und Feinwerktechnik

Voraussetzung

Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Grundausbildung Metall, Kunststoff und Pneumatik
- Löt- und Schweißtechnik
- Ausbildung an Drehmaschinen, CNC-Fräsmaschinen, Bohrmaschinen und Schleifmaschinen
- Neuanfertigungen; Änderungen und Reparaturen von Vorrichtungen und Handlings

Verfahrensmechaniker/in

Kunststoff / Kautschuk – Fachrichtung Spritzgießen

Voraussetzung

Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Umrüsten von Spritzgießmaschinen (computergesteuert)
- Umgang mit Kunststoffen
- Herstellen von technischen Kunststoffteilen, hauptsächlich thermoplastische Kunststoffe
- Technisches Verständnis, Mathematik, Physik, Chemie

Verfahrensmechaniker/in

Kunststoff / Kautschuk – Fachrichtung Hohlkörperblasen

Voraussetzung

Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Umrüstung von computergesteuerten Blasformanlagen, nachgeschalteten Bearbeitungsrichtungen und Robotern
- Anfahren der Anlagen und Überprüfen der gefertigten Teile auf Maßhaltigkeit und Funktion
- Überwachen und Optimieren von Produktions- und Fertigungsabläufen
- Fehlerbehebung und Qualitätskontrolle



Energieanlagenelektroniker/in

Betriebstechnik

Voraussetzung
Mittlere Reife

Ausbildungsdauer
3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Wartung und Instandsetzung der Produktionsmaschinen sowie der technischen Installation
- Montieren und Installieren von elektrischen Anlagen
- Bau von Steuerungen und deren Programmierung
- Pflege und Optimierung von SPS-Programmen



Mechatroniker/in

Voraussetzung
Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer
3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Mechanische und elektrische Wartung und Instandsetzung der Produktionsmaschinen
- Zusammenbau von Baugruppen und Komponenten zu Maschinen und Systemen
- Aufbauen und Prüfen von elektrischen, pneumatischen und hydraulischen Steuerungen
- Installieren und Testen von Hard- und Softwarekomponenten



Industriemechaniker/in

Betriebstechnik

Voraussetzung
Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer
3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Mechanische Wartung und Instandsetzung der Produktionsmaschinen sowie der technischen Installation
- Montieren und Installieren von Anlagen und Maschinen
- Anfertigen von mechanischen Teilen für den Maschinenbau
- Aufbau und Prüfen von hydraulischen Steuerungen



Technische/r Zeichner/in

Voraussetzung
Mittlere Reife
guter Hauptschulabschluss

Ausbildungsdauer
3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Erstellen von technischen Zeichnungen und Stücklisten mit Hilfe des Zeichenbretts
- Erstellen von technischen Zeichnungen mit Hilfe verschiedener CAD-Programme am Computer



Fachinformatiker/in

Fachrichtung Systemintegration

Voraussetzung

Mittlere Reife

Ausbildungsdauer

3,5 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Installieren und Konfigurieren verschiedenster Hard- und Software
- Systempflege und Systemkonfiguration
- Systemlösungen
- Inbetriebnahme und Pflege von Netzwerken
- Fehlerbehebung und -analyse
- Schulung

Industriekauffrau/-mann

Voraussetzung

Mittlere Reife

Ausbildungsdauer

3 Jahre

Das Berufsbild beinhaltet folgende Tätigkeiten:

- Rechnungsprüfung
- Fertigungsplanung
- Personalverwaltung
- Buchführung
- Organisation der Absatzwirtschaft

Unsere Ausbildungsberufe in der Übersicht

- Werkzeugmechaniker/in
Formentechnik
- Industriemechaniker/in
Geräte und Feinwerktechnik
- Verfahrensmechaniker/in
Kunststoff / Kautschuk – Fachrichtung Spritzgießen
- Verfahrensmechaniker/in
Kunststoff / Kautschuk – Fachrichtung Hohlkörperblasen
- Energieanlagenelektroniker/in
Betriebstechnik
- Industriemechaniker/in
Betriebstechnik
- Mechatroniker/in
- Fachinformatiker/in
Fachrichtung Systemintegration
- Industriekauffrau/-mann
- Technische/r Zeichner/in



