



AUSBILDUNG

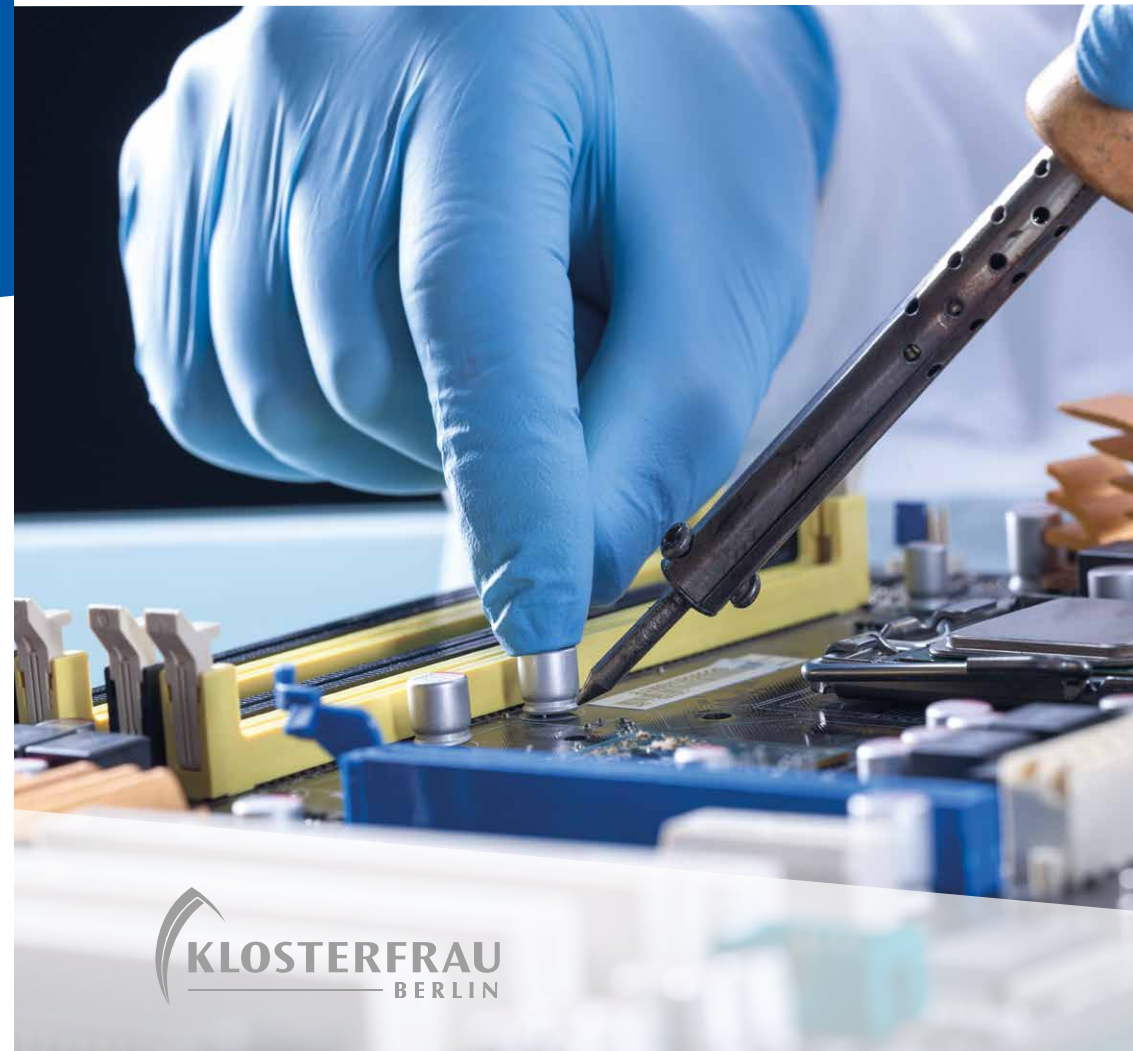
Elektroniker (m/w/d)
für Automatisierungstechnik

Bewerbung

Aussagefähige Bewerbungen mit Deinem Lebenslauf, den letzten beiden Schulzeugnissen und ggf. Deinen Praktikantenbescheinigungen nehmen wir gerne als Online-Bewerbung entgegen, unter:

personal@klosterfrauberlin.de

Klosterfrau Berlin GmbH
Personalabteilung
Motzener Straße 41
12277 Berlin (Marienfelde)
Telefon: 0 30 - 7 20 07 - 207
www.klosterfrau-group.de



Unternehmen

Als ein Unternehmen der Klosterfrau Healthcare Group fertigt die Klosterfrau Berlin am Standort in Marienfelde Hartkaramellen, Liquida sowie sterile Einwegspritzen.

Die artesan ist im Geschäftsbereich Auftragsherstellung für interne und externe Kunden aktiv.

Ausbildung

Im Rahmen des dualen Ausbildungssystems absolvierst Du Deine praktische Ausbildung an unserem Standort Berlin-Marienfelde. Elektroniker/innen für Automatisierungstechnik richten hochkomplexe, rechnergesteuerte Industrieanlagen ein. Bei uns wirst Du dafür sorgen, dass die jeweiligen Einzelkomponenten ein automatisch arbeitendes Gesamtsystem bilden. Dazu werden Anlagen programmiert und getestet, in Betrieb genommen und instand gehalten.

Dein Einsatzgebiet wird hauptsächlich in unseren modernen Herstellungswerken an den Produktionsanlagen sein. Die Ausbildung wird im Verbund mit ABB durchgeführt, das bedeutet die Grundlagen des Berufes erlernst Du im Ausbildungszentrum bei ABB und wirst das Oberstufenzentrum TIEM in Berlin-Haselhorst besuchen.

Wir bezahlen nach Tarif inkl. Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie die Monatskarte.

Perspektiven

Die Übernahmequote unserer qualifizierten Auszubildenden ist überdurchschnittlich hoch. Einsatzgebiet nach der Übernahme wird im Bereich der Technik für unsere Produktionswerke sein.

Dauer

Die Ausbildungsdauer beträgt 3½ Jahre. Bei entsprechenden Leistungen ist eine Verkürzung möglich.

Anforderungen

Du solltest einen guten mittleren Schulabschluss oder dein Abitur beendet haben. Deine Stärken liegen in der Mathematik und Informatik. Außerdem hast du handwerkliches Geschick, ein technisches Verständnis und arbeitest sorgfältig und bist darüber hinaus flexibel und pünktlich.

