

Haben wir Dein Interesse geweckt?  
Dann bewirb Dich jetzt!

Oder über unser  
Bewerbungsformular



### Bewerbungen an

✉ Birgit.Behncke@rose-pw.de

☎ +49 4826 37 666 38



**ROSE**

A Phoenix Mecano Company




**ROSE**

A Phoenix Mecano Company

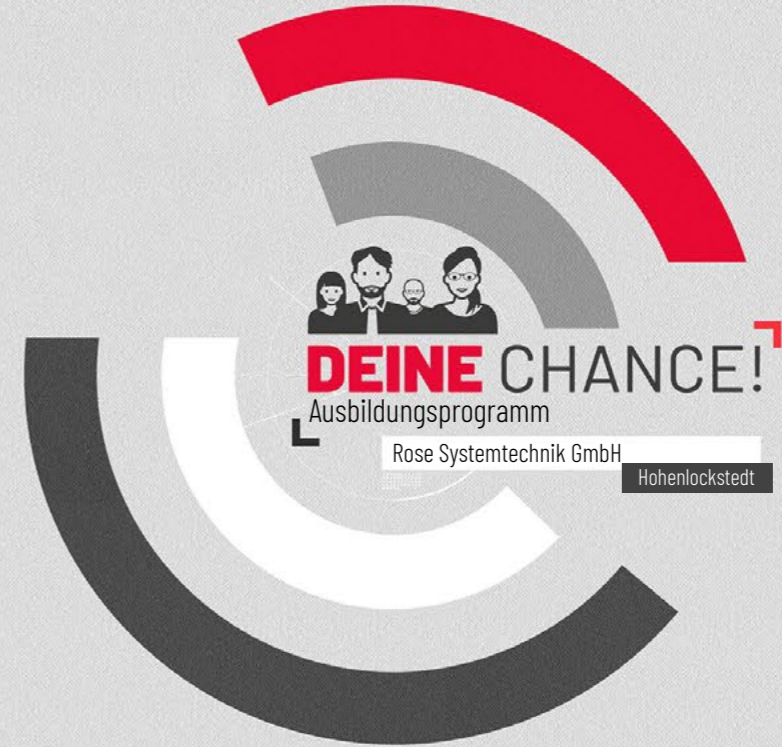


Eine aussagekräftige Bewerbung!

Bewerbung im  PDF-Format

Genaue Bezeichnung der PDF-Datei  
z.B.: „Julia-Neufeld\_Industriekaufrau.pdf“

Richtige Anordnung der Seiten



**Rose Systemtechnik GmbH**

CRE-Allee 1

25551 Hohenlockstedt



[www.rose-systemtechnik.com](http://www.rose-systemtechnik.com)



+49 4826 37 666 0



## Wer wir sind

Am Standort Hohenlockstedt fertigen wir Automatisierungslösungen für alle Bereiche der Maschinen- und Prozessautomatisierung. Unser Produktportfolio bietet nicht nur robuste und zuverlässige Panel-PCs, Industrie PCs und Industriemonitore, sondern auch umfangreiche Lösungen für die Antriebs-, Steuerungs- und Sicherheitstechnik bis hin zur Visualisierung und Prozesssteuerung.

### Mit Leidenschaft für Technik – spannend, herausfordernd und abwechslungsreich

Wenn Du neben abwechslungsreichen und herausfordernden Aufgaben die Arbeit in einem motivierten und freundlichen Team suchst, bist Du bei uns genau richtig. Wir bieten Dir nicht nur einen interessanten Arbeitsplatz in einem wachsenden, innovativen Unternehmen, sondern auch:

- Kurze Entscheidungswege
- Vielfältige Weiterbildungs- und Aufstiegsmöglichkeiten
- 30 Tage Urlaub
- Betriebliche Altersvorsorge und Berufsunfähigkeitsabsicherung
- Edenred-Jobticket Card
- E-Bike Leasing (bis zu zwei E-Bikes)
- Familienfreundliches Unternehmen
- Krisenfestigkeit durch Einbettung in einen globalen Konzern
- Gratis Wasser und Obst

## Ausbildung

Starte bei uns in ein spannendes und abwechslungsreiches Berufsleben. Schon viele Nachwuchskräfte haben bei uns den Grundstein für eine erfolgreiche Karriere gelegt. Bei uns findest Du nicht nur eine Ausbildung, sondern auch echte Perspektiven für danach.

### Elektroniker für Geräte und Systeme (m/w/d)

- Ausbildungsdauer 3,5 Jahre
- Ein Anlagenausfall ist in der Produktion ein absolutes No-Go! Als Elektroniker für Geräte und Systeme bist Du zur Stelle, wenn einer Maschine der Strom wegbleibt!

### Industriekaufmann (m/w/d)

- Ausbildungsdauer 3 Jahre
- Organisationstalente aufgepasst: Als Industriekaufmann steuerst Du alle kaufmännischen Belange eines Industrieunternehmens.

### Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

- Ausbildungsdauer 3 Jahre
- Hier sorgst Du dafür, dass Dein Unternehmen mit den nötigen Waren versorgt wird und die Exportgüter in die Welt gelangen.

Nachdem Du deine Ausbildung erfolgreich beendet hast, steht Deiner Karriere bei ROSE nichts mehr im Wege.

## Praktikum

Lust auf ein Praktikum oder steckst du schon mitten im Studium? Wir bei ROSE unterstützen Dich bei Deiner Berufsfindung und bieten Dir verschiedene Möglichkeiten, Dich zu orientieren oder Dir die Berufspraxis nahe zu bringen.

Gerne bieten wir **Schülern (m/w/d)** die Gelegenheit für ein freiwilliges, wie auch ein Pflichtpraktikum in allen Bereichen, wie z. B. unserer Fertigung für Systemtechnik, ein Wirtschaftspraktikum im kaufmännischen Bereich / Marketing / Vertrieb oder unserer Entwicklungsabteilung - wir sind für alles offen.

### Interessant für **Studenten (m/w/d)**:

Unter anderem kooperieren wir mit der FH Kiel / FH Westküste. Besonders an Fachhochschulen ist es üblich, dass die Studierenden ihr theoretisches Wissen für mehrere Wochen in einem Unternehmen vertiefen und anzuwenden lernen. Deshalb bieten wir folgende Möglichkeiten:

- Werkstudententätigkeit
- Freiwilliges Praktikum im Studium / Pflichtpraktikum
- Grundpraktikum (8 Wochen)
- Praxissemester (6 Monate)
- Verfassen der Bachelor / -oder Masterabschlussarbeiten

Es gibt gute Gründe für uns, Studierende zu beschäftigen, denn Ihr seid unser Innovationspotenzial, eine Bereicherung unseres Teams und unsere Nachwuchskräfte.

## Weiterbildung

Wir klagen nicht über fehlende Fachkräfte, wir bilden sie lieber selbst aus. Da uns Weiterbildung und Qualifizierung der Mitarbeitenden sehr wichtig ist, werden beispielsweise Fortbildungslehrgänge zum Industriemeister oder Techniker für Elektrotechnik / Vorbereitungskurse für Abschlussprüfungen gefördert und finanziell unterstützt. Dadurch eröffnen sich neue Entwicklungsmöglichkeiten im Unternehmen.

### Unsere finanzielle Unterstützung:

- Aufstiegsfortbildung - Kostenübernahme zu 50%
- Sonstige, qualifizierende Weiterbildung - Kostenübernahme zu 100%

### Erasmus+

Das europäische Programm fördert den Erwerb internationaler Berufs- und Sprachkompetenzen, bietet aber auch kulturellen und persönlichen Mehrwert. Wir, als einer der wenigen Unternehmen in Deiner Region, sind teilnehmender Ausbildungsbetrieb und bieten unseren Auszubildenden die Möglichkeit dieser Erfahrung und Weiterentwicklung im europäischen Ausland, wie zum Beispiel ein dreiwöchiger Aufenthalt in einem polnischen Werk.

