

*new*  
technology  
experience



# Von der *Ausbildung*



bis zum  
*Studium*

**RT-Systemtechnik GmbH**



## Die RT-Systemtechnik GmbH

Die **RT-Systemtechnik GmbH** gehört seit rund zwei Jahrzehnten zu den etablierten Elektronik-Erstausrüstern der Baumaschinen- und Agrarbranche. Unser Schwerpunkt liegt in der Entwicklung und Fertigung von Steuergeräten, Bediengeräten und steuerbaren Videosystemen für Anwendungen in der automotiven Elektronik. Wir sind OEM-Lieferant (Original Equipment Manufacturer bzw. Erstausrüster) von der Idee bis zur Serie.

### Unsere Produktgruppen:

- Automotive Elektronik
- Kamertechnik und Bildverarbeitung
- Elektronische Motorsteuergeräte
- Steuer- und Bediengeräte
- Sicherheitslösungen für Fahrzeuge



### Unsere (Dienst-) Leistungen:

- Entwicklung von Hard- und Software
- FPGA-Design
- Normen-Management
- Internationale Auftragsfertigung mit Qualitätsmanagement

# Beste Chancen

## Immer wieder gehören „unsere“ Azubis zu den Besten ihres Jahrgangs

In Rheine, im Herzen des Nordmünsterlandes, befindet sich der Hauptsitz der RT-Systemtechnik GmbH. In einem Arbeitsumfeld mit modernsten Standards und ausgezeichneten innerbetrieblichen Fördermöglichkeiten steht der individuellen Entwicklung unserer Auszubildenden nichts im Wege.



Immer wieder gehören „unsere“ Azubis zu den Besten ihres Jahrgangs und erhalten Auszeichnungen der IHK Nord Westfalen für ihre hervorragenden Leistungen.

Wir freuen uns, unser Team jedes Jahr um junge, motivierte Talente zu bereichern. Sie haben bei uns die Chance, eine qualifizierte und zukunftsorientierte Ausbildung zu erhalten.





## Wir bilden aus

### **Fachinformatiker Fachrichtung Anwendungs- entwicklung/ -programmierung (m/w/d)**

Fachinformatiker, die sich für den Bereich Anwendungs-entwicklung entscheiden, erwartet ein Berufsleben ohne Routine. Jeder Tag und jeder Auftrag ist anders. Oft müssen neue Lösungsansätze gefunden werden. Um das zu gewährleisten, kennen sie sich mit Datenbanken aus und haben ein tiefes Verständnis für Betriebssysteme.

Weil sich die verwendeten Programmiersprachen und die Betriebssysteme ständig weiterentwickeln, müssen sie stets auf dem aktuellsten Stand der technischen Entwicklung sein. Nur so können sie gemeinsam mit ihren Kollegen kreativ neue Ideen entwickeln. Denn sie sind keine Einzelkämpfer, sondern Teamplayer, die gemeinsam kundenspezifische Lösungen erarbeiten und umsetzen.

Gewünschte Schulbildung: Fachhochschulreife/  
Hochschulreife



*Erstellen von Prüfsoftware*



*Softwaretest an Geräten*



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

Elektroniker für Geräte und Systeme fertigen elektronische Geräte unseres Portfolios. Sie steuern und überwachen sämtliche Abläufe bei der Herstellung von Baugruppen. Dabei installieren und konfigurieren sie Software oder Betriebssysteme, prüfen Komponenten und führen End-of-line-Tests durch. Darüber hinaus erstellen sie Fertigungsunterlagen, richten Produktionsmaschinen bzw. Prüfaufbauten ein und sind somit der aktivste Teil der Produktion und der direkte Ansprechpartner des Qualitätsmanagements.

Elektroniker für Geräte und Systeme unterstützen Techniker und Ingenieure bei der Umsetzung von Neuentwicklungen bis hin zur Serienfertigung. Das Berufsbild umfasst verschiedene Bereiche wie z. B. entwicklungsbegleitende Tätigkeiten, Serienfertigung, Fehleranalyse/Reparatur, Instandsetzung und Kundendienst.

Gewünschte Schulbildung: Fachoberschulreife/  
Fachhochschulreife



*Maschinellem Verguß*



*Prüfaufbau*



*Gerätemontage*

## Wir bilden aus

### Industriekaufmann (m/w/d)

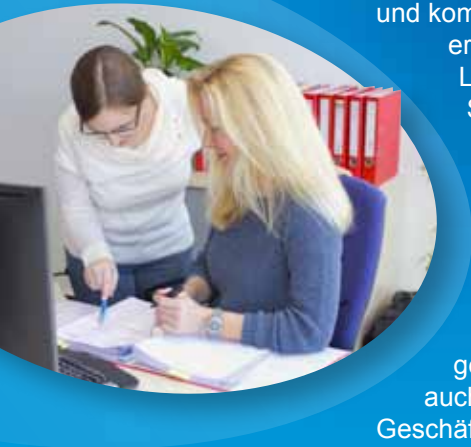
Industriekaufleute steuern betriebswirtschaftliche Abläufe im Unternehmen. Im Vertrieb erarbeiten sie Angebote und kommunizieren mit dem Kunden. Im Einkauf ermitteln sie den Bedarf, verhandeln mit Lieferanten und schließen Verträge.

Sie entwickeln Strategien im Bereich PR/Marketing und setzen diese um.

In der Produktion sind sie verantwortlich für bestmögliche Prozess- und Produktionsabläufe.

Industriekaufleute werden für alle Aufgaben im kaufmännischen Bereich gebraucht. Da sie sowohl mit Kunden als auch mit Zulieferern, Mitarbeitern und der Geschäftsleitung kommunizieren, gelten sie als wichtige Schnitt- und Schaltstelle im Unternehmen.

Gewünschte Schulbildung: Fachhochschulreife/  
Höhere Handelsschule



*Im Kundengespräch*



*Auftragsabwicklung*



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

Fachkräfte für Lagerlogistik nehmen Waren aller Art an und prüfen anhand der Begleitpapiere deren Menge und Beschaffenheit. Sie organisieren die Entladung der Güter, sortieren diese und lagern sie sachgerecht an die dafür vorgesehenen Lagerplätze. Dabei sorgen sie für optimale Lagerbedingungen und regulieren z. B. Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Den Materialfluss stellen sie mithilfe verschiedener Ladehilfen, wie z. B. Gabelstapler oder Hubwagen, sicher.

In Zusammenarbeit mit der Auftragsbearbeitung stellen sie Lieferungen zusammen, verpacken die Ware und stellen die Abholung durch externe Versanddienstleister sicher. Bei der Ausgangsfracht sind sie für die Ladungssicherung verantwortlich. Darüber hinaus kommissionieren sie die gesamten benötigten Materialien für den innerbetrieblichen Produktionsprozess.

Gewünschte Schulbildung: Fachoberschulreife



*Einlagern im Hochregal*



*Kommissionierung*



# Praktikum jederzeit!

## Einfach mal reinschnuppern...?!

Das Schülerpraktikum ist eine wichtige Erfahrung, damit die spätere Berufswahl keine Fehlentscheidung wird.

Die RT-Systemtechnik GmbH bietet Schülern die Möglichkeit, in einem Praktikum die Ausbildungsberufe kennenzulernen sowie erste Eindrücke aus der Berufs- und Arbeitswelt zu erlangen. Als Praktikanten können sie herausfinden, welche Fähigkeiten und Fertigkeiten im jeweiligen Ausbildungsberuf gefragt sind und ob diese ihnen liegen.



**In allen unseren Ausbildungsberufen bieten wir Plätze für ein Schülerpraktikum an.**

Ebenso bieten wir interessierten Studenten und Umschülern an, ein Praktikum bei uns zu absolvieren.



*Im kaufmännischen Bereich*



*In der Fertigung*



# Nach der Ausbildung

... ein Blick in die Zukunft

Im Anschluss an eine erfolgreiche Berufsausbildung bieten wir vielfältige Möglichkeiten, z. B.

- **Berufsbegleitende Weiterbildung**
- **Techniker, Meister, Betriebswirt, Fachwirt**
- **Bachelor-/ Master-Thesis**

*RT-Schulung mit Präsentation,  
Moderation & Problemlösung*





## Unsere Marken

**VISIO**  
**motive**<sup>®</sup>  
OEM-Videosysteme

**QUADCON**<sup>®</sup>  
Steuer- & Bediengeräte

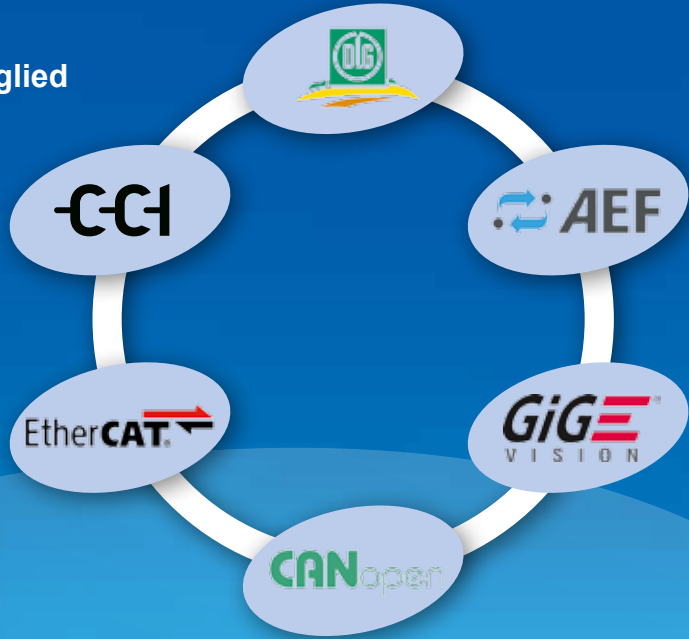
**PROTECTED LED**<sup>®</sup>  
LED-Arbeitscheinwerfer  
& Kennleuchten

**360°**  
**BirdView**  
Sicherheit durch  
Sichtfelderweiterung

Wir vertreten



Wir sind Mitglied





Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben,  
senden Sie bitte Ihre vollständige Bewerbung an:  
**[bewerbung@rt-systemtechnik.de](mailto:bewerbung@rt-systemtechnik.de)**

**RT-Systemtechnik GmbH**

Jacksonring 4  
D-48429 Rheine

Phone +49 (0) 5971/8020-0  
Fax +49 (0) 5971/8020-288

[info@rt-systemtechnik.de](mailto:info@rt-systemtechnik.de)  
[www.rt-systemtechnik.de](http://www.rt-systemtechnik.de)

