

## Unsere Benefits für Auszubildende



Global-Player  
6.000 Mitarbeitende



Café-Bars und  
kostenloses Mittagmenü



Attraktive Gehalts-  
strukturen



Flexible Arbeitszeit-  
gestaltung



Fitnessstudio-  
mitgliedschaft



Urlaubs- und  
Weihnachtsgeld



Zeugnis-  
prämie



MD-Ferienhäuser  
in Österreich

... und viele weitere!

## Du hast Fragen?

Gerne sind wir für dich da!



**Sabrina Hoff**

Nachwuchskoordination

e.: [sabrina.hoff@md-elektronik.de](mailto:sabrina.hoff@md-elektronik.de)



**Laura Schmedding**

Recruiterin Ausbildung

e.: [laura.schmedding@md-elektronik.de](mailto:laura.schmedding@md-elektronik.de)

**MD ELEKTRONIK GmbH**  
Neutraublinger Straße 4  
84478 Waldkraiburg  
Deutschland

t.: +49 8638/604-0  
e.: [info@md-elektronik.com](mailto:info@md-elektronik.com)



[www.md-elektronik.com](http://www.md-elektronik.com)

MD ELEKTRONIK ist ein globaler Marktführer für Datenübertragungslösungen in Fahrzeugen und Technologiepartner der Automobilindustrie. Die schnelle, sichere und zuverlässige Übertragung von Daten im Automobil ist unsere Kernkompetenz. Dabei wollen wir dich und deine Ideen mit an Bord haben! An unserem Hauptsitz in Waldkraiburg beschäftigen wir mittlerweile über 70 Auszubildende und Studierende. Wir setzen auf Nachwuchstalente und fördern diesen Bereich daher aktiv.

Aus Gründen der Lesbarkeit wird nur die männliche Schreibweise verwendet. Dies geschieht ohne jegliche Diskriminierungsabsicht und wir ermutigen ausdrücklich alle qualifizierten Personen, sich zu bewerben.



Gestalte mit uns die  
Mobilität von morgen und  
werde ein Teil von  
**#MDNextGen**

# Deine Ausbildung als Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)

bei MD ELEKTRONIK

„In meiner Ausbildung zum Fachinformatiker für Systemintegration lerne ich, wie IT-Systeme aufgebaut, vernetzt und betreut werden. Von der Einrichtung von Netzwerken über die Fehlerbehebung bis hin zur Beratung von Anwendern – die Vielfalt an Aufgaben macht den Beruf unglaublich abwechslungsreich. Ich arbeite nicht nur mit Hardware, sondern unterstütze auch bei der Integration von Softwarelösungen und Sorge somit dafür, dass alle Systeme reibungslos funktionieren. Durch die enge Zusammenarbeit mit meinen Kollegen und die Unterstützung meiner Ausbilder fühle ich mich hier bestens aufgehoben.“



**Ruben**

Auszubildender zum  
Fachinformatiker für  
Systemintegration

## Die Ausbildung

Wenn du Spaß an abwechslungsreichen Aufgaben hast und dich für IT-Systeme interessierst, ist die Ausbildung zum Fachinformatiker für Systemintegration genau das Richtige für dich. MD ELEKTRONIK bietet dir eine fundierte und praxisnahe Ausbildung, bei der du komplexe IT-Systeme planst und konfigurierst und damit eine wichtige Rolle in unserem Unternehmen spielst.

Dauer: 3 Jahre | Berufsschule: Traunstein oder München | Ausbildungsstandort: Waldkraiburg

## Das bringst du mit

- Mittlere Reife, Fachabitur oder Abitur
- IT-Affinität und Freude bei der Arbeit mit technischen Systemen
- Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- Idealerweise gute Englischkenntnisse
- Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Hohe Team- und Kommunikationskompetenz sowie Freude an gemeinsamen Projekten

## Deine Vergütung bei MD

- 1. Lehrjahr: 1.290,00 Euro
- 2. Lehrjahr: 1.340,00 Euro
- 3. Lehrjahr: 1.455,00 Euro

PLUS monatliche Entgeltzulage sowie  
Urlaubs- und Weihnachtsgeld!



Du willst bei uns durchstarten?

Dann bewirb dich jetzt!

[www.md-elektronik.jobs](http://www.md-elektronik.jobs)



## Deine Rolle bei MD ELEKTRONIK



**Organisationsupporter:** Du wirkst aktiv an der Planung und Konfiguration komplexer IT-Systeme mit. Deine Ideen und dein Engagement helfen dabei, technische Lösungen zu finden, die perfekt auf die Anforderungen des Unternehmens abgestimmt sind.



**IT-Berater:** Du unterstützt unsere Anwender durch Beratung und Schulung in ihrem Arbeitsalltag. Mit deinem Wissen machst du es anderen leichter, Informationstechnologien effizient zu nutzen und ihre Aufgaben optimal zu gestalten.



**Technik-Tüftler:** Du lernst bei uns, Hard- und Softwarekomponenten miteinander zu verbinden und komplexe IT-Systeme erfolgreich umzusetzen. Deine Fähigkeit, verschiedene technische Elemente zu integrieren, ist dabei entscheidend.



**Problemlöser:** Du hilfst bei der Systemintegration, der Inbetriebnahme sowie der Fehler- und Störungsbehebung. Mit deinem analytischen Denken führst du Systemanalysen durch und findest Lösungen für technische Herausforderungen.



**Innovationstreiber:** Als Teil spannender Projekte arbeitest du an der Optimierung von Abläufen und der Einführung neuer Prozesse mit. So gestaltest du die digitale Zukunft unseres Unternehmens aktiv mit.