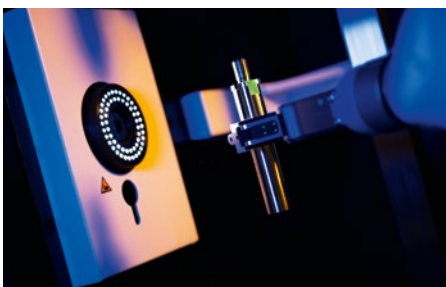


FIRMEN-SPEKTRUM

Optische, taktile und Multisensor-Messtechnik: Das ist das Kerngeschäft von Schneider Messtechnik. Unsere Geräte und Maschinen messen mikroskopisch kleine oder sehr große Bauteile aus den verschiedensten Industrien (Automobil, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik etc.).

Mit Hilfe moderner Kamera-, Tast- und/ oder Laser-Sensoren sowie der dazugehörigen Software werden die Merkmale eines Messobjekts messbar gemacht. Denn nur wenn Bauteile perfekt (zusammen-)passen, können daraus funktionierende Produkte entstehen.

Mit einer ganz besonderen Entwicklung, unserem Laserziel PLT2, haben wir es sogar schon bis zu den Olympischen Spielen geschafft! – Dachtest Du etwa, Messtechnik sei langweilig?



Firmenporträt:

Als mittelständisches Maschinenbauunternehmen und Teil der Allit Group engagieren wir uns seit jeher für die Ausbildung junger Menschen – immer mit dem Ziel, sie auch bei uns zu übernehmen. Denn um innovative Messtechnik-Lösungen anzubieten, brauchen wir neben Teamgeist, Ideenreichtum und einem Gespür für Präzision stets auch das Know-how und die Erfahrung unserer Mitarbeitenden.

Messtechnik kann manchmal knifflig sein, aber gemeinsam finden wir für unsere Kunden in aller Welt stets die bestmögliche, individuelle Lösung. Dass Du als angehender Fachmann oder angehende Fachfrau dabei ab Beginn Deiner Ausbildung an echten Projekten mitarbeitest, versteht sich bei uns von selbst. Aber keine Angst, Du bist nie allein, sondern immer im Team mit den Spezialisten aus den einzelnen Fachgebieten – getreu unserem Leitsatz: Nur wenn alle an einem Strang ziehen, können aus nüchternen Anforderungen clevere Ideen, aus cleveren Ideen präzise Lösungen und aus präzisen Lösungen messbare Erfolge entstehen.



JOB-ANGEBOT:

Industriekaufleute (w/m/d)

Voraussetzung: qual. Sekundarabschluss I

**Kaufmann/-frau für Büro-
management (w/m/d)**

Voraussetzung: qual. Sekundarabschluss I

Mechatroniker (w/m/d)

Schwerpunkt Feinwerktechnik/Elektronik

Voraussetzung: qual. Sekundarabschluss I

**Technischer
Produktdesigner (w/m/d)**


Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Voraussetzung: qual. Sekundarabschluss I

Industriemechaniker (w/m/d)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenbau


Voraussetzung: qual. Sekundarabschluss I


 **Dr. Heinrich Schneider
Messtechnik GmbH**

Ansprechpartnerin:
Susanne Kloß-Müller

Rotlay-Mühle
55545 Bad Kreuznach
Telefon (0671) 291 198
jobzzone@allit-group.com
www.allit-group.com
www.rotlay-azubi.de

JOB-PROFIL:


**Herzlich willkommen bei den
Rotlay-Azubis!**

Wir bieten Dir eine moderne, vielseitige Ausbildung in unserer mittelständischen, familiengeführten Unternehmensgruppe. Und selbstverständlich warten nach Deiner Ausbildung hervorragende Übernahmechancen auf Dich, ebenso wie tolle Möglichkeiten für Fort- und Weiterbildungen. Neben einer motivierten, engagierten Persönlichkeit solltest Du folgende Eigenschaften mitbringen:

Industriekaufleute (w/m/d): Du bist Organisationstalent & Teamplayer; Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen.

Kaufmann/-frau für Büromanagement (w/m/d): Du führst organisatorische und kaufmännisch-verwaltende Tätigkeiten aus. Du erledigst z. B. Schriftverkehr, entwirfst Präsentationen, organisierst Dienstreisen.

Mechatroniker und Industriemechaniker (w/m/d): Technisches, mechanisches und elektronisches Verständnis; Du arbeitest gerne präzise/genau.

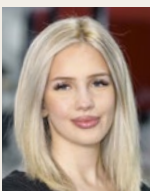
Technischer Produktdesigner (w/m/d): Du hast ein gutes räumliches Vorstellungsvermögen; Du erschaffst (konstruierst) gerne neue Dinge.

Mitarbeitende kommen zu Wort:



Während meiner Ausbildung wie auch im weiteren Verlauf meines Arbeitslebens hat mir die Vielfalt der einzelnen Aufgaben sehr viel Freude bereitet. Durch stetige Abwechslung wurde es nie eintönig und monoton.

Tom Deriko,
Mechatroniker




Meine Ausbildung ist super abwechslungsreich, da ich verschiedene Abteilungen kennenlernen darf. Ich kann bereits selbstständig Aufgaben bewältigen und auch im Team macht das Arbeiten Spaß.

Aleyna İşlek,
Auszubildende zur Industriekauffrau



Nach meiner Ausbildung zum Industriekaufmann habe ich mich im Bereich Warenwirtschaft spezialisiert. Heute arbeite ich in verantwortungsvoller Position als stellvertretender Fertigungsleiter.

Jan Becker,
Stellvertretender Fertigungsleiter

 **WIR BIETEN AN:**

- PRAKTIKUM
- FERIENJOB
- BOYS'DAY
- GIRLS'DAY

