



## NIMM DEINE KARRIERE SELBST IN DIE HÄNDE!

Ausbildung \_ Studium

Praktikum

UNTERNEHMEN VORTEILE

## DREHTEILE & **BAUGRUPPEN** FÜR HÖCHSTE **ANSPRÜCHE**

Modernste Fertigungsanlagen, optimale Arbeitsabläufe und ein einzigartiges Zusammenspiel von Wissen, Ideen und Technik, das ist Schuler Präzisionstechnik. Mit über 350 Mitarbeitern sind wir gefragter Partner und Vorzugslieferant für alle Unternehmen, die innovative und hochpräzise Drehteile und Baugruppen in mittleren und großen Stückzahlen benötigen. Unser Ziel ist qualitatives Wachstum, solide, nachhaltig und zukunftsorientiert. Seit 1925 verfolgen wir dieses Ziel mit Erfolg und gehen dabei Wege, die zu einem Plus an Sicherheit und Zuverlässigkeit für unsere Kunden führen - und dies in allen Stufen der Zusammenarbeit.

#### /// UNSER BRANCHENSPEKTRUM



**AUTOMOTIVE** 



SENSORIK



**HYDRAULIK** 



**LUFTFAHRT** 



**ANTRIEBSTECHNIK** 



**MEDIZINTECHNIK** 



#### **HERVORRAGENDE TECHNISCHE AUSBILDUNG**

in unserem modernen Ausbildungszentrum ergänzt durch Exkursionen zu anderen Unternehmen



#### **BETREUUNG DURCH ERFAHRENE AUSBILDER**

und jede Menge qualifizierte Kollegen



#### **MODERNER MASCHINENPARK**

Beim Technologieführer arbeiten Azubis an den neuesten Fertigungsanlagen



#### **RASANTE ENTWICKLUNG**

Als Azubi bei Schuler erlebst du von Anfang an verschiedene Abteilungen und Aufgabenbereiche



#### **BESTE ÜBERNAHME- UND AUFSTIEGSCHANCEN**

Gute Leistung wird bei Schuler geschätzt – und belohnt



#### SICHERE ZUKUNFT

aufgrund unserer ausgeprägten Fertigungstiefe und einem breit gefächerten Portfolio



#### PRIMA BETRIEBSKLIMA

dank starkem Teamgeist, Azubi-Events, Schuler-Azubi-Mobil, Dienstrad-Leasing, betrieblicher Altersvorsorge, Zuschüssen u. v. m.



#### **ECHTE SPITZENLEISTUNG**

Unsere Azubis sind – dank exzellenter Betreuung – besser als der IHK-Durchschnitt

# DIREKT INDIE



/// UNSERE AUSBILDUNGSBERUFE IM ÜBERBLICK

#### ZERSPANUNGS-MECHANIKER m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:

Maschinen einstellen und programmieren und die Qualität im laufenden Arbeitsprozess überwachen

AUSBILDUNGSDAUER: 3 1/2 Jahre

WORAUSSETZUNG:
Realschulabschluss,
Werkrealschulabschluss,
guter Hauptschulabschluss

### INDUSTRIEMECHANIKER m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Bau von Vorrichtungen, Einzelteilen,
Reparaturen von Maschinen und
Instandhaltung

AUSBILDUNGSDAUER: 3 1/2 Jahre

VORAUSSETZUNG:
Realschulabschluss,
Werkrealschulabschluss,
quter Hauptschulabschluss

## FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Maschinen einstellen und die
Qualität im laufenden Arbeitsprozess überwachen

AUSBILDUNGSDAUER: 2 Jahre

VORAUSSETZUNG:
guter Hauptschulabschluss

Bei guter Leistung kannst du im Anschluss daran eine verkürzte Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker beginnen.

## MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Arbeitsabläufe vorbereiten, Maschinenfunktionen überprüfen, Maschinen in Betrieb nehmen, Werkzeuge wechseln

AUSBILDUNGSDAUER: 2 Jahre

VORAUSSETZUNG:
guter Hauptschulabschluss

TIPP:

Bei guter Leistung kannst du im Anschluss daran eine verkürzte Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker beginnen.

3



#### MECHATRONIKER m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Bau von mechanischen und elektrischen Bauteilen, Reparaturen
von Maschinen und Anlagen sowie
Instandhaltung

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 Jahre

VORAUSSETZUNG:

## TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:

Detaillierte Zeichnungen in CAD-Systemen für alle Fertigungsbereiche erstellen

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 Jahre

W VORAUSSETZUNG:
Abitur,
Fachhochschulreife,
guter Realschulabschluss

#### INDUSTRIEKAUFMANN m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Betriebswirtschaftliche Abläufe im
Unternehmen in unterschiedlichen
Abteilungen steuern und koordinieren

AUSBILDUNGSDAUER:
3 Jahre

VORAUSSETZUNG:
Abitur,
Fachhochschulreife,
guter Realschulabschluss

## PRAKTIKA UND FERIENJOB

Durch ein Praktikum oder einen Ferienjob im technischen Bereich kannst du am besten ausprobieren, welche Berufsbilder bei Schuler zu dir passen.

Bei Interesse an einem Praktikum oder Ferienjob benötigen wir eine einfache Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf und dem letzten Zeugnis sowie die Information, für welchen Zeitraum du dich bewirbst.

5

## ENTFALTE DEIN POTENZIAL



/// UNSERE STUDIENGÄNGE IM ÜBERBLICK

### BACHELOR OF ARTS BWL INDUSTRIE m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Kundenbetreuung, Material- und
Produktionswirtschaft, Personalmanagement, Controlling und
Rechnungswesen sowie Marketing

STUDIENDAUER: 3 Jahre

X VORAUSSETZUNG:
Abitur,
Fachhochschulreife

STANDORT:

DHBW Villingen-Schwenningen

## BACHELOR OF ENGINEERING MASCHINENBAU m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Planung und Konstruktion von
Maschinen und Anlagen sowie die
Steuerung und Überwachung der
Fertigungsprozesse

STUDIENDAUER: 3 Jahre

X VORAUSSETZUNG:
Abitur,
Fachhochschulreife

STANDORT:

DHBW Horb am Neckar

## BACHELOR OF SCIENCE WIRTSCHAFTSINFORMATIK m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT: Erstellen von Informatiklösungen, IT-Projektmanagement sowie die Vernetzung von IT-Systemen

STUDIENDAUER: 3 Jahre

VORAUSSETZUNG:
Abitur,
Fachhochschulreife

STANDORT:

DHBW Villingen-Schwenningen

## BACHELOR OF SCIENCE DIGITALE PRODUKTION & MECHATRONIK m/w/d

TÄTIGKEITSSCHWERPUNKT:
Vernetzung von Maschinen und
Anlagen sowie Automatisierung
und Robotik

STUDIENDAUER:

4,5 Jahre (Bachelor-Studium + Ausbildung)

VORAUSSETZUNG:
Abitur,
Fachhochschulreife

STANDORT:
HFU Tuttlingen

7

## DURCH-STARTEN MIT ERFOLG

/// DAS SCHULER TRAINEE RACING TEAM

TRAINEE RACING TEAM

Schon wieder Erster: Seit mehr als zehn Jahren sind unsere Azubis mit am Start, wenn sich beim Gosheimer Seifenkistenrennen einmal im Jahr alles um Rekordzeiten und Siegertypen dreht. Von der Konkurrenz gefürchtet – und von den Fans gefeiert – steht das Schuler Trainee Racing Team regelmäßig ganz oben auf dem Treppchen. Dass unsere Nachwuchstalente ihre Boliden selbst konzipieren, entwickeln und zusammenbauen, versteht sich natürlich von selbst.

