

# Game-Changer

## Bewerbung oder Dating?

5 Tipps, mit denen Du bei beidem zum Game-Changer wirst.

### Inside SW

Hereinspaziert ins  
Hightech-Unternehmen!

### Auf einen Kaffee mit dem Ausbilder

So tickt Dein (vielleicht) zukünftiger Chef.

### Welcher Ausbildungstyp bist Du?

Mach den Test!

### „Ausbildung with Benefits“

5 gute Gründe für eine  
Ausbildung bei SW.





# Editorial & Inhalt

Liebe Leserin,  
lieber Leser,

Du hältst unser Game-Changer Magazin in den Händen – nice! Wahrscheinlich stehst Du demnächst vor der Herausforderung, Dich für einen Berufsweg und damit für Deine Zukunft entscheiden zu müssen. Wir hätten da eine Idee:

**Werde zum Game-Changer – mach eine Ausbildung bei SW!**

Als Azubi bei SW nehmen wir Dich von Anfang an mit auf unserer Mission, die Fertigungswelt zu verändern. Klingt nach einer großen Aufgabe? Ist es auch – deshalb setzen wir bei SW vor allem auf Teamwork, auf Zusammenhalt und eine hochwertige Ausbildung von Beginn an. In diesem Magazin wollen wir Dir zeigen: Eine Ausbildung bei SW bedeutet Abenteuer, Neues lernen, über sich selbst hinauswachsen, aber vor allem eins: viel Spaß!

**Also, worauf wartest Du? Schnapp Dir Deine Zukunft!**

Viel Spaß beim Lesen wünschen unsere Ausbilder:



Dirk Christen



Manuel Merkle



Siegmar Bühler



Daniel Rozic

# #letsworktogether

## Über SW

- We are Technology People S. 4
- Inside SW S. 6
- Auf einen Kaffee mit dem Ausbilder S. 8
- „Ausbildung with Benefits“ S. 12

## Ausbildungen bei SW

- Kaufmännische Ausbildungen S. 14
- Gewerblich-technische Ausbildungen S. 18
- IT-Ausbildungen S. 26

## Tipps & Tricks

- Welcher Ausbildungstyp bist Du? S. 10
- Bewerbung oder Dating? S. 32
- Welcher Teampayer-Typ bist Du? S. 34





# We are Technology People



#GameChanger

In Waldmössingen im Schwarzwald schlägt das Herz der Schwäbische Werkzeugmaschinen GmbH. Seit 1995 entwickeln und produzieren wir hier hocheffiziente Bearbeitungszentren und forschen an zukünftigen Technologien in unserem hauseigenen Technologiezentrum.



Unsere Maschinen kommen bei Kunden auf der ganzen Welt zum Einsatz, aber auch wir selbst sind international unterwegs: Neben unserem Hauptsitz in Waldmössingen gehören auch die Niederlassungen SW Automation in Tettnang am Bodensee, SW Italia, SW Poland, SW France, SW Asia, SW North America sowie SW-Machines Mexico zur Unternehmensgruppe.

Bearbeitungszentren zu bauen und komplexe Projekte erfolgreich umzusetzen, sind große Herausforderungen – denen wir uns gerne stellen! Technology People von SW lieben Challenges und arbeiten immer im Team – mit viel Kreativität, technischem Knowhow, Logik und analytischen Fähigkeiten. Jeder trägt seinen Teil bei zu unserer Vision: **Wir verändern die Fertigungswelt!**



„Teamwork wird bei uns großgeschrieben. Gemeinsam arbeiten wir täglich daran, die Fertigungswelt zu gestalten und nachhaltig zu verändern – für unsere Partner, unsere Kunden und uns selbst.“

Stefan Weber, Geschäftsführer





„We think Systems“ – Weltweit technologisch führend und immer für unsere Kunden da.

# Inside SW



„Die mit der LED-Wand“ am modernen Hauptsitz in Waldmössingen.

Mit Akademie und Technologiezentrum – für Kunden, Auszubildende und Studierende.



Ein starkes Team von A bis Z – zum Beispiel: Projektierung, Technologie-Entwicklung, Hard- und Software-Lösungen, Maschinenbau, Automation, Service-Leistungen ...

Von der Einplatzmaschine bis zur komplett automatisierten Fertigungslinie.



Modernes Ausbildungszentrum und engagierte Ausbilder.



300% Knowhow als Spezialisten (für Bearbeitungszentren), Generalisten (für Fertigungstechnologien) und Technology People (individuelle Lösungsentwicklung).





# Auf einen Kaffee mit dem Ausbilder



Manuel Merkle ist Ausbilder bei SW. Auf was er bei einer Bewerbung besonders achtet, was ihn manchmal auf die Palme bringt, obwohl er seinen Job liebt, und wie man als Azubi bei SW Auslandserfahrung sammeln kann, verrät er hier.

**Erzähl doch mal, Manuel: Wie bist Du zu Deiner Position als Ausbilder bei SW gekommen? Und was war Dein Antrieb, diesen Job zu machen?**

Ich habe bereits vor meiner Zeit bei SW einige Jahre als Ausbilder gearbeitet. Ich denke, dass mich vor allem diese Erfahrung dann für die Position bei SW qualifiziert hat. Die Arbeit mit jungen Menschen macht mir einfach sehr viel Spaß. Ihnen etwas beibringen zu können, zu sehen, wie sie ihre Fähigkeiten entwickeln und sie auf ihrem Weg begleiten und unterstützen zu können – das ist wirklich eine spannende Aufgabe.

**Warum sollte ein junger Mensch eine Ausbildung bei SW machen?**

Eine Ausbildung bei SW ist sehr abwechslungsreich – bei uns wird's nie langweilig! Die Azubis durchlaufen viele verschiedene Stationen und eignen sich ihre Fachkompetenzen direkt in der Praxis an. Hier übertragen wir den Azubis bereits früh Verantwortung. Unter Anleitung bauen sie im Team z.B. ein Bearbeitungszentrum, das dann wirklich an Kunden ausgeliefert wird. Uns macht auch aus, dass wir ein junges und modernes Unternehmen sind. Jeder Azubi bekommt ein eigenes Tablet und wir organisieren uns fast ausschließlich über digitale Tools. Was auch spannend ist: Englischkurse sind bei uns fester Bestandteil der Ausbildungen. Denn: Unsere Azubis bekommen im zweiten Lehrjahr bei einem Auslandsaufenthalt die Möglichkeit, unsere Standorte in China oder den USA kennenzulernen. Das ist schon was Besonderes!

**Wenn Du eine Bewerbung für einen Ausbildungsplatz erhältst: Worauf achtest Du?**

Ganz wichtig ist mir, dass alles vollständig ist. Ein Anschreiben sowie Lebenslauf und ein aktuelles Zeugnis sollten auf jeden Fall dabei sein. Was ich allerdings gerne dazusage: Noten sind natürlich nicht unwichtig, aber auch nicht allesentscheidend. Das Gesamtbild der Bewerbung sollte einfach stimmen. Ich möchte sehen, dass sich jemand Mühe gegeben und sich Gedanken gemacht hat. In der Bewerbung muss man die Person dahinter wiederfinden - also bitte nicht einfach aus dem Internet kopieren. Bei kleineren Rechtschreibfehlern drücke ich ein Auge zu – das kann jedem mal passieren.

**Was macht Dir bei der Arbeit mit Azubis besonders viel Spaß – und was kostet auch mal Nerven?**

Ich muss ehrlich sagen, das meiste funktioniert wirklich gut und macht sehr viel Spaß. Schwierigkeiten gibt's hin und wieder, wenn es um Zuverlässigkeit und Pflichtbewusstsein geht. Manche Azubis tun sich schwer, Absprachen einzuhalten, Fristen zu wahren oder eine ordentliche Rückmeldung zu geben, wenn etwas gefragt wird. Da muss ich dann schon mal eine Ansage machen, dass es so nicht läuft. Aber insgesamt überwiegt das Positive definitiv. Ich finde es toll zu sehen, wie sich die Jugendlichen in den Jahren ihrer Ausbildung entwickeln, wie sie zu kompetenten Fachkräften werden und wie ihre Persönlichkeiten reifen.

Natürlich sind auch gute Prüfungsergebnisse am Ende der Ausbildung immer ein toller Erfolg, der uns Ausbildern zeigt, dass wir unseren Job wohl nicht ganz verkehrt machen (lacht). Das macht uns natürlich auch stolz.

**Was rätst Du einem jungen Menschen, der noch auf der Suche nach der passenden Ausbildung ist?**

Ausprobieren, ausprobieren, ausprobieren. Praktika sind einfach die beste Möglichkeit, um seine Interessen und Fähigkeiten kennenzulernen und mal einen echten Einblick in die Arbeitswelt zu bekommen. Da kann man noch so viele YouTube-Videos schauen – letztendlich bringt einen nur die eigene Erfahrung wirklich weiter. Bei SW kann man Praktika machen – am besten natürlich in den Ferien, damit man länger als ein paar Tage Zeit hat, aber auch Schulpraktika können bei uns gemacht werden.

**Bitte vervollständige den Satz: Junge Menschen, die eine Ausbildung machen, sollten...**

... neugierig und interessiert sein. Ohne die persönliche Motivation geht nichts! Und nur wenn man etwas wirklich machen möchte, ist man auch erfolgreich. Deshalb sollte man, wie vorhin schon gesagt, so viel wie möglich ausprobieren, damit man etwas findet, für das man sich wirklich begeistern kann. Wir Ausbilder geben natürlich unser Bestes, um junge Leute für SW begeistern zu können!

**Lieber Manuel, vielen Dank für das nette Gespräch und die spannenden Einblicke in die Welt der Ausbildungen bei SW!**

**»USA oder China entdecken während der Ausbildung – das ist schon was Besonderes!«**



# Welcher Ausbildungstyp bist Du?

Du hast (noch) keine Ahnung, welche Ausbildung Dir Spaß machen und zu Deinen Fähigkeiten passen könnte? Dann mach' doch mal unseren Test! Einfach die passende Antwort bei jeder Frage ankreuzen – der am häufigsten ausgewählte Buchstabe könnte Deine Antwort sein! Los geht's!

Ein Mitschüler bittet Dich um Hilfe bei einer Aufgabe. Du bist Dir selbst nicht sicher, ob Du die Lösung kennst. Was tust Du?

- A Ich finde heraus, wer sich besonders gut auskennt und das Problem am besten lösen kann. Gemeinsam mit meinem Mitschüler gehe ich dann auf die richtige Person zu.
- B Ich freue mich, dass der Mitschüler mir vertraut! Ich helfe ihm auf jeden Fall – zusammen schaffen wir das sicher.
- C Ich recherchiere so lange, bis ich die Lösung wirklich verstanden habe, und helfe ihm dann.

Zuhause funktioniert das Internet nicht. Deine Eltern bitten Dich, beim Dienstleister anzurufen und nachzuhaken. Wie verhältst Du Dich?

- A Ich notiere mir vorab unsere Kundennummer sowie alle technischen Details. Außerdem recherchiere ich, um evtl. Rückfragen stellen zu können.
- B Ich rufe direkt an und erkläre die Situation. Die Experten werden das Problem sicher lösen können.
- C Ich schaue erstmal, ob ich das Problem nicht vielleicht selbst lösen kann. Wenn ich auch nach Recherche keine Lösung finde, rufe ich an.

In der Schule sollt ihr in Gruppen eine Präsentation vorbereiten. Welche Position nimmst Du ein?

- A Ich verschaff mir erst mal einen Überblick, welche Aufgaben es gibt und überlege, wer was übernehmen kann.
- B Ich habe viele verschiedene Ideen für Inhalte und teile sie der Gruppe mit. Bei der schriftlichen Ausarbeitung halte ich mich eher zurück.
- C Die Präsentation sollte logisch aufgebaut sein und einwandfrei funktionieren. Ich überlege mir eine gute Struktur und kümmere mich um technische Details.

Stell Dir vor, Du dürftest in der Schule ein neues Fach wählen. Welches würde Dich am meisten interessieren?

- A „Perfekt präsentieren – So überzeugst Du jeden!“
- B „Technik, die lebt – Bau Dir Deinen eigenen Roboter!“
- C „Wie funktionieren Websites? – Die Technik hinter der schönen Fassade.“

Vervollständige den Satz: Wenn ich später arbeite, ist mir wichtig, ...

- A ... dass alle mit meiner Leistung zufrieden sind und sich auf mich verlassen können.
- B ... dass ich eigene Ideen einbringen und viel ausprobieren darf.
- C ... dass ich einen modernen und technisch gut ausgestatteten Arbeitsplatz habe.

Welche dieser Eigenschaften passen am besten zu Dir?

- A Organisiert, kommunikationsfreudig, hilfsbereit.
- B Handwerklich geschickt, belastbar, teamfähig.
- C Technisch interessiert, sorgfältig, geduldig.

Bei SW kannst Du in drei verschiedenen Bereichen eine Ausbildung machen: kaufmännisch, gewerblich-technisch und IT. Für diese Bereiche sind jeweils unterschiedliche Fähigkeiten und Eigenschaften gefragt. Schau doch mal nach, welchen Antwortmöglichkeiten (A, B oder C) Du am häufigsten angekreuzt hast. Vielleicht findest Du Deine Traum-Ausbildung bei SW?

**A Kaufmännische Ausbildung:  
Das Organisationstalent**

Du arbeitest strukturiert und planst Termine gerne vorab. Organisation und Kommunikation sind Deine Stärken. Du hast eine kreative Ader und bringst Deine Ideen gerne im Team ein. Super! Mit einer kaufmännischen Ausbildung bei SW kannst Du beispielsweise im Einkauf oder im Vertrieb arbeiten, wo Du als Schnittstelle zwischen dem Unternehmen und unseren Kunden fungierst. Wenn Du lieber außerhalb des Büros arbeiten möchtest, kannst Du bei SW auch eine kaufmännische Ausbildung in der Logistik machen.

Die passenden Ausbildungen findest Du ab S. 14

**B Gewerblich-technische Ausbildung:  
Der Macher**

Handwerkliches Arbeiten ist für Dich deutlich spannender als Büroarbeit am PC. Du interessierst Dich für technische Zusammenhänge und hast Lust, Dich mit Technologien der Zukunft wie Roboteranlagen, 3D-Druck oder Automatisierung zu beschäftigen. Im Bereich der gewerblich-technischen Ausbildungen stehen Dir bei SW viele Türen offen. Du hast tolle Karriereoptionen und kannst Dich später in viele Richtungen weiterbilden.

Die passenden Ausbildungen findest Du ab S. 18

**C IT-Ausbildung:  
Der Tüftler**

Wenn mal wieder jemand angeblich das Internet gelöscht hat oder nicht weiß, wie er sein neues Smartphone einrichtet, bist Du zur Stelle. Mathematik und Technik schrecken Dich nicht ab und Du bist immer auf dem neusten Stand, was IT-Trends angeht. Die Vorstellung, Softwareprogramme selbst entwickeln zu können und Dich mit Themen wie IT-Sicherheit auseinanderzusetzen, findest Du sehr spannend. Das ist eine super Kombination! Mit einer Ausbildung im IT-Bereich bei SW hast Du vielseitige Karriereoptionen. Ob in der Datenanalyse, in der Softwareentwicklung, im IT-Support oder in der Web-Entwicklung – Du bist überall gefragt.

Die passenden Ausbildungen findest Du ab S. 26

**Ein Tipp zum Schluss: Falls Du alle Buchstaben gleich oft angekreuzt hast oder mehrere Bereiche interessant findest, dann schau Dir gerne alles einmal an! Der Test soll Dir als Orientierung und Empfehlung dienen, ist aber natürlich keine feste Vorgabe.**





# „Ausbildung with Benefits“

## Hier ist richtig was geboten!

1

### Immer im Team

Uns ist es wichtig, dass Du Dich von Anfang an bei SW wohlfühlst – deshalb legen wir großen Wert auf einen persönlichen und fairen Umgang miteinander. Unsere qualifizierten Ausbilder und Ausbildungsbetreuer begleiten und unterstützen Dich über die gesamte Ausbildungsdauer hinweg und sind Deine Ansprechpartner bei Fragen und Unklarheiten.

2

### Ausbildung lohnt sich

Du erhältst ein attraktives Ausbildungsentgelt sowie Urlaubs- und Weihnachtsgeld von Beginn an. Darüber hinaus gibt es bei uns auch Prämienzahlungen für besonders gute schulische und betriebliche Leistungen!

3

### Rund um die Welt

Bei allen Ausbildungen, die mindestens drei Jahre dauern, bekommst Du die Möglichkeit eines 4-wöchigen Praktikums bei unseren Tochterfirmen in den USA oder China im Rahmen des Projektes AusbildungWeltweit!

4

### Action und Events

Für unsere Auszubildenden gibt es regelmäßige Events, z.B. den Starterworkshop, ein Grillevent, Messebesuche, verschiedene Workshops, Fahr-sicherheitstraining und Ausflüge zu Kunden, um unsere Maschinen im Einsatz zu sehen.

5

### Start ins Berufsleben

Nach dem erfolgreichen Abschluss Deiner Ausbildung stehen Dir aussichtsreiche Perspektiven und eine vielversprechende Zukunft bei SW bevor. Unser Ziel ist die Übernahme aller Auszubildenden in ein festes Arbeitsverhältnis. Darüber hinaus bietet SW Weiterbildungen über die SW-Academy und berufliche Weiterbildungen (z.B. Techniker) an.





# Kaufmännische Ausbildungen



## Wichtige Skills

Kommunikationsfähigkeit, gute sprachliche Ausdrucksweise, strukturiertes und selbstständiges Arbeiten, Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein.

## Wir bieten Dir

Qualifizierte Ausbildung mit attraktiver Vergütung, Möglichkeit für Praktikum bei den SW-Tochtergesellschaften, qualifizierte Ausbilder, vielseitige Aufgaben mit Eigenverantwortung, regelmäßige Events außerhalb des Arbeitsalltags, sehr gute Übernahmechancen nach der Ausbildung.

**Industriekaufmann → S. 16**

**Fachkraft für Lagerlogistik → S. 17**

Klingt gut? Dann schau's Dir mal genauer an!





# Industriekaufmann (m/w/d)

In der Ausbildungszeit lernst Du u.a. Einkauf, Vertrieb, Personalwirtschaft, das Marketing sowie das Finanz- und Rechnungswesen kennen und erhältst einen kompletten Überblick über unsere betriebliche Organisation. Du lernst, sämtliche Unternehmensprozesse aus betriebswirtschaftlicher Sicht zu steuern – von der ersten Kundenanfrage bis hin zur Abrechnung.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung zum Industriekaufmann / -frau dauert drei bzw. zweieinhalb Jahre (mit Zusatzqualifikation) und wird in Kooperation mit den Beruflichen Schulen in Schramberg bzw. Villingen-Schwenningen durchgeführt. In den kaufmännischen Abteilungen lernst Du die grundlegenden Hauptaufgaben kennen. Deine Kenntnisse wirst Du während der praktischen Einsätze in den Fachabteilungen erweitern und festigen. Die Abschlussprüfung besteht aus einer schriftlichen Prüfung und einem mündlichen Teil in Form einer Projektpräsentation mit Fachfragen.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- Fachkaufmann (IHK) (m/w/d)
- Staatl. geprüfter Betriebswirt (m/w/d)
- Bilanzbuchhalter (m/w/d)

## Deine Skills

- Mittlere Reife mit guten Leistungen in Mathematik, Deutsch und Englisch
- Zahlenverständnis und gute Ausdrucksfähigkeit
- Gute Allgemeinbildung
- Interesse an kaufmännischen Prozessen
- Eine strukturierte Arbeitsweise und ein gewisses Organisationstalent
- Engagement, Teamfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

## Dein späteres Arbeitsfeld:



## Dein späteres Arbeitsfeld:



# Fachkraft für Lagerlogistik (m/w/d)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) **#letsworktogether**

## Du hast Fragen zu diesen Ausbildungen oder zum Bewerbungsprozess?

Dirk Christen hilft Dir gerne weiter! Du erreichst ihn per E-Mail an [dirk.christen@sw-machines.com](mailto:dirk.christen@sw-machines.com) oder telefonisch unter **07402/74-7232**.

Als Fachkraft für Lagerlogistik wirkst Du bei vielen logistischen Planungs- und Organisationsprozessen mit. Im Rahmen der Warenannahme entlädst Du LKWs mit Gabelstaplern und prüfst die Lieferung auf Menge und Beschaffenheit. Ebenso arbeitest Du in der Produktionsversorgung mit, indem Du z.B. Güter bereitstellst. Für den Versand kommissionierst und verpackst Du Ware und stellst diese zu Ladeeinheiten zusammen. Außerdem kontrollierst Du Lagerbestände und führst ggf. die erforderlichen Korrekturen durch.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung zur Fachkraft für Lagerlogistik dauert drei Jahre und wird in Kooperation mit der KHS Donaueschingen durchgeführt. In der Logistik erlernst Du die grundlegenden Aufgaben der Fachkraft für Lagerlogistik. Deine Kenntnisse werden während der praktischen Einsätze in den Fachabteilungen erweitert und gefestigt. Die Abschlussprüfung besteht aus einer schriftlichen Prüfung und praktischen Arbeitsaufgaben mit einem Fachgespräch.

## Deine Skills

- Hauptschulabschluss oder Mittlere Reife mit guten Leistungen in Mathematik und Deutsch
- Guter Umgang mit Zahlen
- Interesse an kaufmännischen Prozessen
- Verständnis von und Interesse an logistischen Prozessen





# Gewerblich- technische Ausbildungen



## Wichtige Skills

Teamfähigkeit, „Anpacken“ können, Zuverlässigkeit, Belastbarkeit, handwerkliches Geschick, Interesse an mechanischen, elektronischen und technischen Zusammenhängen.

## Wir bieten Dir

Qualifizierte Ausbildung mit attraktiver Vergütung, Möglichkeit für Praktikum bei den SW-Tochtergesellschaften, qualifizierte Ausbilder, kennenlernen verschiedener Bereiche in der Produktion und Fertigung, vielseitige Aufgaben mit Eigenverantwortung, regelmäßige Events außerhalb des Arbeitsalltags, sehr gute Übernahmechancen nach der Ausbildung.

**Industriemechaniker → S. 20**

**Maschinen- und Anlagenführer → S. 21**

**Zerspanungsmechaniker → S. 22**

**Mechatroniker → S. 23**

**Elektroniker für  
Automatisierungstechnik → S. 24**

**Industrieelektriker, Fachrichtung  
Betriebstechnik → S. 25**

Klingt gut? Dann schau's  
Dir mal genauer an!



# Industriemechaniker (m/w/d)

Als Industriemechaniker ist Deine Aufgabe das Montieren kompletter Bearbeitungszentren. Du arbeitest in der Baugruppenmontage. Dort baust Du mechanische, pneumatische sowie hydraulische Anlagenteile zusammen und sorgst für deren einwandfreie Funktion.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung zum Industriemechaniker dauert dreieinhalb Jahre und wird in Kooperation mit den Beruflichen Schulen Schramberg durchgeführt. Die Abschlussprüfung erfolgt in zwei Teilen, wobei der erste Teil der Prüfung bereits in der Mitte des zweiten Ausbildungsjahres stattfindet. In unserem Ausbildungszentrum erlernst Du die grundlegende Bearbeitung von Werkstücken. In eigenen kleinen Projekten wirst Du darüber hinaus auch mit den Funktionen von pneumatischen und hydraulischen Komponenten vertraut gemacht. Deine Kenntnisse werden ab dem zweiten Ausbildungsjahr durch praktisches Arbeiten in den Fachabteilungen der Montage erweitert.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- Geprüfter Industriemeister Metall (m/w/d)
- Maschinenbautechniker (m/w/d)
- Geprüfter technischer Fachwirt (m/w/d)

## Deine Skills

- Mittlere Reife mit guten Leistungen in Mathematik und Physik
- Interesse an technischen Themen
- Zuverlässigkeit, Konzentrationsfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

## Dein späteres Arbeitsfeld:



## Dein späteres Arbeitsfeld:

Montage von  
Bearbeitungszentren und  
Baugruppen

# Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) **#letsworktogether**

## Du hast Fragen zu diesen Ausbildungen oder zum Bewerbungsprozess?

Siegmar Bühler hilft Dir gerne weiter! Du erreichst ihn per E-Mail an [siegmar.buehler@sw-machines.com](mailto:siegmar.buehler@sw-machines.com) oder telefonisch unter **07402/74-7288**.

Als Maschinen- und Anlagenführer bist Du für den Aufbau von Maschinen und Bearbeitungszentren verantwortlich. Darüber hinaus lernst Du auch die Montage und Vormontage von Baugruppen kennen und bekommst einen Einblick in dortige Arbeitsabläufe. Hierbei sind auch das Messen, Prüfen und Ausrichten von Bauteilen relevant für Dich.

## Gut zu wissen

Deine Ausbildung zum Maschinen- und Anlagenführer dauert zwei Jahre und wird in Kooperation mit den Beruflichen Schulen in Schramberg durchgeführt. Du arbeitest in der Einzelfertigung und Serienmontage von Baugruppen und Systemen. In eigenen kleinen Projekten lernst Du darüber hinaus die Funktionen von mechanischen Komponenten kennen. Deine Kenntnisse werden während der praktischen Einsätze in Deinem Ausbildungsbetrieb erweitert.

## Deine Skills

- Guter Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in Mathematik und Physik
- Interesse an technischen Themen
- Handwerkliches Geschick
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Engagement und Kreativität





# Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Als Zerspanungsmechaniker bist Du für die Erstinbetriebnahme des Fertigungsprozesses verantwortlich. Du überwachst die Bearbeitungsprozesse und überprüfst, ob die Maße und Oberflächenqualität der Kundenteile den Vorgaben entsprechen. Gegebenenfalls nimmst Du Korrekturen an den CNC-Programmen vor.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker dauert dreieinhalb Jahre und wird in Kooperation mit den Beruflichen Schulen Schramberg durchgeführt. Die Abschlussprüfung erfolgt in zwei Teilen, wobei der erste Teil der Abschlussprüfung bereits in der Mitte des zweiten Ausbildungsjahres stattfindet. Im Ausbildungszentrum und in Projekten lernst Du die wichtigsten Grundlagen der manuellen und maschinellen Werkstoffbearbeitung. Deine Kenntnisse wirst Du ab dem zweiten Ausbildungsjahr während der praktischen Einsätze in den Fachabteilungen erweitern und festigen.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- Geprüfter Industriemeister Metall (m/w/d)
- Maschinenbautechniker (m/w/d)
- Geprüfter technischer Fachwirt (m/w/d)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) #letsworktogether

## Du hast Fragen zu dieser Ausbildung oder zum Bewerbungsprozess?

Daniel Rozic hilft Dir gerne weiter! Du erreichst ihn per E-Mail an [daniel.rozic@sw-machines.com](mailto:daniel.rozic@sw-machines.com) oder telefonisch unter 07402/74-7675.



## Deine Skills

- Mittlere Reife mit guten Leistungen in Mathematik und Physik
- Interesse an technischen Themen
- Zuverlässigkeit, Konzentrationsfähigkeit und Verantwortungsbewusstsein

## Dein späteres Arbeitsfeld:

Maschinenabnahme bei SW oder bei Kunden

Prototypenfertigung

Technologiezentrum



## Dein späteres Arbeitsfeld:

Elektromontage

Rundachsenmontage

Service und Wartungsarbeiten bei Kunden

Inbetriebnahme der Bearbeitungszentren

# Mechatroniker (m/w/d)

Als Mechatroniker baust Du elektrische, elektronische, mechanische, pneumatische und hydraulische Komponenten und installierst Hard- und Softwarekomponenten zu mechatronischen Systemen. Du montierst und nimmst kundenspezifische Optionen in Betrieb. Mechatroniker nehmen zudem Maschinen in Betrieb und führen Wartungs- und Servicearbeiten bei unseren Kunden vor Ort durch.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung zum Mechatroniker dauert dreieinhalb Jahre und wird in Kooperation mit den Beruflichen Schulen in Schramberg durchgeführt. Die Abschlussprüfung erfolgt in zwei Teilen, wobei der erste Teil der Prüfung bereits in der Mitte des zweiten Ausbildungsjahres stattfindet. Im Ausbildungszentrum erlernst Du die Grundlagen elektrischer Schaltungen und der mechanischen Fertigung. Deine Kenntnisse wirst Du ab dem zweiten Ausbildungsjahr während der praktischen Einsätze in verschiedenen Fachabteilungen erweitern.

## Deine Skills

- Mittlere Reife mit guten Leistungen in Mathematik, Englisch und Technik
- Verständnis für technische Zusammenhänge
- Engagement und Kreativität
- Sorgfalt, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- Geprüfter Industriemeister Mechatronik (m/w/d)
- Maschinenbautechniker (m/w/d)
- Geprüfter technischer Fachwirt (m/w/d)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) #letsworktogether

## Du hast Fragen zu diesen Ausbildungen oder zum Bewerbungsprozess?

Manuel Merkle hilft Dir gerne weiter! Du erreichst ihn per E-Mail an [manuel.merkle@sw-machines.com](mailto:manuel.merkle@sw-machines.com) oder telefonisch unter 07402/74-7760.





# Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d)

Als Elektroniker für Automatisierungstechnik errichtest Du komplexe Automatisierungssysteme an unseren Bearbeitungszentren und erweiterst diese bzw. änderst diese ab. Elektroniker für Automatisierungstechnik montieren und installieren Komponenten, konfigurieren und programmieren unsere Maschinen, testen diese und nehmen sie in Betrieb.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung dauert dreieinhalb Jahre und wird in Kooperation mit der gewerblich-technischen Schule in Freudenstadt durchgeführt. Die Abschlussprüfung erfolgt in zwei Teilen, wobei der erste Teil der Prüfung bereits in der Mitte des zweiten Ausbildungsjahres stattfindet. Im modern eingerichteten Ausbildungszentrum erlernst Du die Grundlagen der Elektrotechnik sowie die Erstellung, Programmierung und Inbetriebnahme von automatisierten Systemen. Deine Kenntnisse wirst Du ab dem zweiten Ausbildungsjahr während praktischer Einsätze in verschiedenen Fachabteilungen erweitern.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- Geprüfter Industriemeister Elektrotechnik (m/w/d)
- Techniker Elektrotechnik (m/w/d)
- Geprüfter technischer Fachwirt (m/w/d)

## Deine Skills

- Gute Mittlere Reife mit guten Leistungen in Mathematik, Englisch und Naturwissenschaften
- Verständnis für technische Zusammenhänge
- Engagement und Kreativität
- Sorgfalt, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit

## Dein späteres Arbeitsfeld:



Elektromontage

# Industrieelektriker (m/w/d), Fachrichtung Betriebstechnik

Als Industrieelektriker in der Fachrichtung Betriebstechnik montierst Du elektrische Systeme in Maschinen und bist für die Verdrahtung dieser verantwortlich. Dein Arbeitsplatz befindet sich hauptsächlich in der Montage von Bearbeitungszentren. Darüber hinaus ist es Deine Aufgabe, elektrische Systeme zu prüfen, um die einwandfreie Funktion gewährleisten zu können. Eine weitere wichtige Funktion besteht in der Dokumentation der Ergebnisse.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung zum Industrieelektriker in der Fachrichtung Betriebstechnik dauert zwei Jahre und wird in Kooperation mit der Gewerbeschule in VS-Villingen durchgeführt. Während dieser Zeit erlernst Du die Grundlagen der Elektrotechnik. Spezialisiert auf die Installation von elektrischen Komponenten und den dazugehörigen Leitungen baust Du diese Fähigkeiten dann in den verschiedenen Fachabteilungen weiter aus.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- Verkürzte Ausbildung zum Elektroniker (m/w/d)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) **#letsworktogether**

## Du hast Fragen zu diesen Ausbildungen oder zum Bewerbungsprozess?

Manuel Merkle hilft Dir gerne weiter! Du erreichst ihn per E-Mail an [manuel.merkle@sw-machines.com](mailto:manuel.merkle@sw-machines.com) oder telefonisch unter **07402/74-7760**.



## Deine Skills

- Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in Mathematik und Technik
- Interesse an technischen Themen
- Handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Teamfähigkeit





# IT-Ausbildungen

## Wichtige Skills

Technisches Verständnis, analytisches Denken, Interesse an IT-Themen, strukturierte und lösungsorientierte Arbeitsweise, Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit.

## Wir bieten Dir

Qualifizierte Ausbildung mit attraktiver Vergütung, Möglichkeit für Praktikum bei den SW-Tochtergesellschaften, qualifizierte Ausbilder, moderne Arbeitsausstattung, vielseitige Aufgaben mit Eigenverantwortung, regelmäßige Events außerhalb des Arbeitsalltags, sehr gute Übernahmechancen nach der Ausbildung.

### Fachinformatiker

Systemintegration → S. 28

Fachinformatiker Anwendungs-  
entwicklung → S. 29

Mathematisch-technischer  
Softwareentwickler → S. 30

Klingt gut? Dann schau's  
Dir mal genauer an!



# Fachinformatiker Systemintegration (m/w/d)

Als Fachinformatiker mit der Fachrichtung Systemintegration lernst Du, wie man mobile und komplexe stationäre IT-Systeme anforderungsgerecht plant, beschafft und in Betrieb nimmt. Du kannst bei auftretenden Störungen Fehler systematisch eingrenzen und beheben. Die fachliche Beratung, Unterstützung und Schulung der Anwender, auch in unseren ausländischen Tochterfirmen, gehört ebenfalls zu Deinen Aufgaben. In der Systemadministration überwachst und steuerst Du die komplexe IT eines global agierenden Unternehmens. Du arbeitest in einem erfahrenen Administratorenteam und bearbeitest verantwortungsvoll auftretende Frage- und Problemstellungen.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung dauert drei Jahre und wird in Kooperation mit der Gewerbeschule in VS-Villingen durchgeführt. Die Abschlussprüfung erfolgt in zwei Teilen, wobei der erste Teil der Prüfung bereits in der Mitte des zweiten Ausbildungsjahres stattfindet. In unserer IT-Abteilung realisierst Du Informations- und Kommunikationslösungen für unser gesamtes Unternehmen, die speziell auf unsere Anforderungen zugeschnitten sind. Ein Schwerpunkt liegt auf der Vernetzung der eingesetzten Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen. Neben dieser Tätigkeit berätst und schulst Du unsere Anwender und machst sie fit für den täglichen Umgang mit unseren IT-Lösungen. Zusätzlich verstärkst Du auch unseren Helpdesk.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- IT-Fachwirt (m/w/d)
- Informatik Studium (DHBW)

## Deine Skills

- Mittlere Reife mit guten Noten in Mathematik, Deutsch und Englisch oder Abitur. Gerne auch bewerben, wenn Du bereits ein Studium angefangen hast, Dich aber umorientieren möchtest.
- Hohe IT-Affinität und analytisches Denkvermögen
- Logisches Verständnis
- Teamfähigkeit
- Interesse an technischen Themen
- Organisationsgeschick und Verantwortungsbewusstsein

## Dein späteres Arbeitsfeld:

System- und  
Netzwerkadministration

IT-Helpdesk

IT-Security



## Dein späteres Arbeitsfeld:

Industrial Data  
Services

Systemprogrammierung  
Business IT

# Fachinformatiker Anwendungsent- wicklung (m/w/d)

Fachinformatiker der Fachrichtung Anwendungsentwicklung sind Experten für Softwareentwicklung und -Programmierung. Sie entwickeln, implementieren und warten komplexe IT-Programme, die in unterschiedlichen Programmiersprachen erstellt wurden. Das können Schnittstellen, Apps für unsere mobilen Endgeräte oder Anpassungen an unserem zentralen ERP-System sein. Dabei arbeiten unsere Fachinformatiker eng mit unseren Anwendern zusammen.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung dauert drei Jahre und wird in Kooperation mit der Gewerbeschule in VS-Villingen durchgeführt. Die Abschlussprüfung erfolgt in zwei Teilen, wobei der erste Teil der Prüfung bereits in der Mitte des zweiten Ausbildungsjahres stattfindet. Zu Beginn Deiner Ausbildung erwirbst Du grundlegende Fertigkeiten in den Bereichen IT-Support, Hard- und Softwareprodukte, Netzwerke, Server/Rechenzentrum und IT-Security. Parallel erlernst Du verschiedene Programmiersprachen. Danach konzipierst und entwickelst Du für unsere Mitarbeiter Anwendungen, passt Benutzeroberflächen an oder verwaltest Datenbanken.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- IT-Fachwirt (m/w/d)
- Informatik Studium (DHBW)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf,  
Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter  
[www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere)  
#letsworktogether

## Du hast Fragen zu diesen Ausbildungen oder zum Bewerbungsprozess?

Dirk Christen hilft Dir gerne weiter!  
Du erreichst ihn per E-Mail an  
[dirk.christen@sw-machines.com](mailto:dirk.christen@sw-machines.com) oder  
telefonisch unter **07402/74-7232**.



## Deine Skills

- Mittlere Reife mit guten Leistungen oder Abitur. Gerne auch bewerben, wenn Du bereits ein Studium angefangen hast, Dich aber umorientieren möchtest.
- Hohe IT-Affinität und analytisches Denkvermögen
- Erste Erfahrungen mit Programmiersprachen
- Teamfähigkeit
- Prozessverständnis für betriebliche Abläufe
- Interesse an technischen Themen
- Neugierde, Abstraktionsvermögen und Lernbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Konzentrationsfähigkeit



# Mathematisch-technischer Softwareentwickler (m/w/d)

Als mathematisch-technischer Softwareentwickler konzipierst und entwickelst Du in einem agilen und testgetriebenen Softwareentwicklungsteam komplexe Industrie 4.0- und IoT-Anwendungen sowie Cloud-Microservices. Du lernst, komplexe Algorithmen zur Analyse großer Datenmengen zu erstellen und in einem sinnvollen Kontext in der Software umzusetzen, um die vorhandenen Daten im größtmöglichen Umfang auszuwerten und zu verarbeiten zu können. Verschiedene höhere Programmiersprachen gehören bereits während der Ausbildung zu deinem Handwerkszeug.

## Gut zu wissen

Die Ausbildung dauert drei Jahre und wird in Kooperation mit der KHS Donaueschingen durchgeführt, mit starkem Fokus auf die Mathematik. In der Fachabteilung wirst Du bereits von Anfang an in spannende Projekte eingebunden. Die Abschlussprüfung besteht aus einem schriftlichen und einem mündlichen (praktischen) Teil in Form eines Softwaresystems und einer Projektpräsentation.

## Das nächste Level auf Deiner Karriereleiter:

- IT-Fachwirt (m/w/d)
- Studium Informatik (DHBW)

## Bewerben, überzeugen, durchstarten!

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen.

Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) [#letsworktogether](https://www.instagram.com/letsworktogether)

## Du hast Fragen zu dieser Ausbildung oder zum Bewerbungsprozess?

Dirk Christen hilft Dir gerne weiter!  
Du erreichst ihn per E-Mail an [dirk.christen@sw-machines.com](mailto:dirk.christen@sw-machines.com) oder telefonisch unter 07402/74-7232.



## Deine Skills

- Abitur oder Fachhochschulreife mit guten bis sehr guten Leistungen in Mathematik und Englisch. Gerne auch bewerben, wenn Du bereits ein Studium angefangen hast, Dich aber neu orientieren möchtest.
- Interesse an höheren Programmiersprachen (C, Java, Python)
- Interesse an Zukunftstechnologien wie BigData, Predictive Analytics, Artificial Intelligence
- Hoher Grad an logischem Denken
- Teamfähigkeit

## Dein späteres Arbeitsfeld:



# #GameChanger sind tonangebend.



# Bewerbung oder Dating?

5 Tipps, mit denen Du bei beidem zum Game-Changer wirst.

Im Grunde sind Bewerbungen wie Dating: Der erste Eindruck zählt. Dein Gegenüber will sehen, dass Du Dich bemüht und ernste Absichten hast. Wer auswendig gelernte Floskeln verwendet, sich verstellt oder kein ehrliches Interesse zeigt, hat oft schlechte Karten. Aber keine Sorge: Mit diesen Tipps wirst Du zum Profi – sowohl im Bewerbungs- als auch im Dating-Game!



## Die Bewerbung

### Standardsprüche? Nein danke!

Die Bewerbung ist Deine Eintrittskarte. Ziel ist es, das Unternehmen von Dir zu überzeugen. Das gelingt meistens nicht mit langweiligen Floskeln. Sei stattdessen mutig: Lass' Dir eine interessante Einleitung einfallen, die Dich von anderen abhebt, im Gedächtnis bleibt und Interesse weckt, Dich persönlich kennenzulernen.

#### Don't:

- „Hiermit bewerbe ich mich ...“
- „Mein Name ist XY und ich bewerbe mich ...“
- „Mit großer Freude bewerbe ich mich ...“

**Gäh!** Diese Einstiegssätze lesen Personaler seit Jahrzehnten. Lass' lieber die Finger davon.

#### Do:

- „Über Ihre Website bin ich auf die Stellenausschreibung XY aufmerksam geworden. Diese Ausbildung gefällt mir besonders gut, weil ...“
- „Ihre Stellenanzeige für die Ausbildung XY hat mich sofort angesprochen. Denn an Ihrem Unternehmen begeistere ich mich, dass ...“
- „Beim Lesen Ihrer Stellenanzeige für die Ausbildung XY habe ich sofort gemerkt: Das passt. Denn...“

**Volltreffer!** Du begründest die Entscheidung, Dich zu bewerben, direkt mit persönlicher Motivation und Interesse. Hier liest der Personaler gerne weiter, denn Du hast seine Neugier geweckt.

### Individuell statt Copy & Paste

Stell Dir vor, Du willst mehrere Leute kennenlernen. Würdest Du an jeden die gleiche Nachricht schicken? Hoffentlich nicht! Auch für das Anschreiben in Deiner Bewerbung ist es wichtig, den Text individuell an den Ausbildungsplatz und das Unternehmen anzupassen. Was macht das Unternehmen für Dich besonders? Was genau interessiert Dich an dieser Ausbildung? Erzähle zum Beispiel von Deinen Hobbies, die mit der Ausbildung zusammenhängen. Hattest Du bereits Kontakt mit einem Personaler oder einem Ausbildungsbetreuer? Oder kennst Du jemanden in dem Unternehmen, mit dem Du Dich über eine Ausbildung dort ausgetauscht hast? Auch das solltest Du erwähnen!



## Die Form ist die halbe Miete

Bei Deiner Bewerbung solltest Du sichergehen, dass das Gesamtbild stimmt! Strukturiere Anschreiben und Lebenslauf sauber und übersichtlich. Achte darauf, dass Du die letzten zwei aktuellen Zeugnisse hinzufügst. Nimm Dir außerdem genug Zeit, Deine Bewerbung auf korrekte Rechtschreibung und Grammatik zu prüfen, bevor Du sie dem Unternehmen zukommen lässt. Tipp: Lass jemand anderen nochmal drüber lesen – vier Augen sehen immer mehr als zwei! Freunde, Familie oder auch Lehrer helfen Dir sicher gerne.

## Das Vorstellungsgespräch

### Der erste Eindruck zählt

Beim Vorstellungsgespräch kannst Du Dich von Deiner besten Seite zeigen. Dabei solltest Du dran denken: Ähnlich wie bei einem Date zählt auch bei einem Vorstellungsgespräch vor allem der erste Eindruck.



#### Don't:

- Jogginghose ist bequem – die lass' ich einfach an!
- Ups, Bus verpasst. Egal – ein paar Minuten später geht auch.
- Keine Ahnung, was ich erzählen soll. Naja, wird schon funktionieren.

**Halt, Stopp! Würdest Du so zu einem Date gehen? Wahrscheinlich nicht. Also bitte auch nicht zum Vorstellungsgespräch. Beim ersten Kennenlernen mit dem Unternehmen solltest Du pünktlich, vorbereitet und motiviert sein.**

#### Do:

- Anzug, Krawatte oder Business-Kostüm verlangt niemand von Dir. Mit Hemd oder Bluse und Jeans bist Du dagegen immer gut beraten.
- Plane genug Zeit ein. Im Zweifel gilt: Lieber zu früh als zu spät.
- Falls Du Dich doch verspätest, gib dem Unternehmen unbedingt Bescheid.
- Vorbereitung ist alles! Wenn Du sehr aufgereggt bist, mach Dir ein paar schriftliche Notizen, was Du sagen möchtest.

**So wird's gemacht!** Mit diesen Tipps machst Du garantiert einen guten ersten Eindruck, sammelst Sympathie-Punkte und sorgst dafür, dass man Dich auch nach dem Gespräch in guter Erinnerung behält.

### Dialog statt One-Man-Show

Ein Tipp für das Gespräch: Erzähl' nicht nur von Dir selbst. Das Unternehmen möchte Dich kennenlernen, aber Du musst keine Werbeshow für Dich veranstalten. Deshalb: Nicht nur erzählen, sondern auch Fragen stellen! Damit lockerst Du das Gespräch auf und zeigst echtes Interesse an Deinem Gegenüber und am Unternehmen. Außerdem verschaffst Du Dir so eine kurze Redepause, in der Du durchatmen kannst. Überleg Dir also im Vorfeld ein paar Fragen, die Du gerne stellen möchtest und informiere Dich vorab gut über den Ausbildungsberuf und den Ausbildungsbetrieb.

#letsworktogether

Mit diesen Tipps kannst Du jetzt durchstarten! Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen. Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere)

Für weitere Fragen steht Dir Dirk Christen aus dem Ausbildungszentrum per E-Mail an [dirk.christen@sw-machines.com](mailto:dirk.christen@sw-machines.com) oder telefonisch unter **07402/74-7232** gerne zur Verfügung.





# Welcher Teamplayer-Typ bist Du?

Bei SW wird Teamwork großgeschrieben. Um gemeinsam erfolgreich zu sein, braucht es Menschen mit unterschiedlichen Fähigkeiten. Finde heraus, welche Rolle Du einnimmst!

START

Ich kümmere mich gerne darum, dass alle in meinem Team zufrieden sind.

Stimmt

In Diskussionen vertrete ich immer selbstbewusst meine Meinung.

Eher nicht

:(  
Darüber solltest Du Dir nochmal Gedanken machen.

Ich entscheide eher aus dem Bauch heraus, als immer Pro und Contra abzuwägen.

Stimmt nicht

Wenn ich einen Fehler gemacht habe, gebe ich das auch zu und übernehme Verantwortung.

Stimmt

Stimmt

Stimmt nicht

Ich mag es, mich in Aufgaben reinzudenken und auch für komplexe Probleme Lösungen zu finden.

Ist nicht meine Aufgabe.

Es fällt mir leicht, andere Leute zu motivieren.

Stimmt

Meine Freunde können mir vertrauen. Ich stehe ihnen immer zur Seite.

Klar, kein Problem.

Ja, aber es ist mir unangenehm.

Stimmt

Wenn ich an etwas Wichtigem arbeite, brauche ich meine Ruhe, um mich zu konzentrieren.

Eher nicht

Muss nicht sein

Bei Team-Projekten übernehme ich gerne die Führung.

Muss nicht sein

Ich verlange keine Gegenleistung, wenn ich jemandem geholfen habe.

Es ist immer ein Geben und Nehmen.

Stimmt

Stimmt

## Kreativkopf

Du findest immer eine Lösung! Bei komplexen Problemen und Aufgabenstellungen hängst Du Dich richtig rein und entwickelst konstruktive Vorschläge, die alle weiterbringen. Dein Weg geht immer nach vorne. Bei SW schätzen wir Deine kreative und lösungsorientierte Denkweise sehr – mit Dir wird jedes Projekt zum Erfolg!

## Team-Leader

Du nimmst die Dinge gerne selbst in die Hand. Es fällt Dir leicht, ein Team zu führen, zu motivieren und zusammenzuhalten. Du stellst Dich nicht über andere, gibst aber gerne die Richtung vor. Das schätzen wir bei SW sehr! Mit diesen Eigenschaften übertragen wir Dir gerne die Verantwortung für Teams und Projekte.

## Helfende Hand

Auf Dich ist Verlass. Du unterstützt Deine Kollegen ohne Wenn und Aber, hast immer ein offenes Ohr und stehst ihnen bei Schwierigkeiten mit Rat und Tat zur Seite. Mit Deiner einfühlsamen Art bist Du ein wichtiger Teil von SW. Du schaffst Vertrauen und Sicherheit im Team – nur so funktioniert Teamwork!



## Hm, vielleicht doch Studium?

**Praxis**

**IT'S A MATCH!**

**Theorie**

**Deine perfekte Kombi:**

**DH-Studium oder Studium Plus bei SW.**

**Bewirb Dich jetzt!**

**Du willst mehr erfahren?**  
Alle Infos zu den Studienmodellen und Studiengängen sowie zum Bewerbungsprozess findest Du auf unserer Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere)

**Der Status quo ist nicht so Deins? Werde zum Game-Changer – mit einem Studium bei SW!**

Bei SW bieten wir Dir nicht nur verschiedene Ausbildungsmöglichkeiten, sondern auch zwei Studienmodelle mit insgesamt sechs verschiedenen Studiengängen! Du hast die Wahl: **SW DH-Studium oder SW Studium Plus.**

Spannende Einblicke in die Praxis, viel Eigenverantwortung von Beginn an sowie ein guter Mix aus theoretischem Fachwissen und echter Berufserfahrung sind Dir dabei garantiert – ideale Voraussetzungen für einen erfolgreichen Karrierestart!

#letsworktogether

# Mach' Dir ein Bild!

## Praktika bei SW

Die Zukunft steht vor der Tür, aber Du willst sie noch nicht ganz öffnen? Deine Interessen sind vielfältig, aber Du kannst sie in kein konkretes Berufsbild umwandeln? Wir helfen Dir dabei, einen Eindruck vom späteren Berufsleben zu erhalten und Dir die Entscheidung für Deinen beruflichen Werdegang zu erleichtern. Während eines Praktikums hast Du bei SW die Möglichkeit, in verschiedene technische oder kaufmännische Abteilungen hineinzuschauen und ein Gefühl dafür zu bekommen, welche Bereiche Du besonders spannend findest.

Verschiedene Berufsbilder kennenlernen und an einem kleinen Projekt mitarbeiten – eine echte Abwechslung zum Schulalltag! Für Schüler bieten wir Praktika in Form von BOGY, BORS und OIB an. Du kannst Dich aber auch gerne für ein freiwilliges Praktikum in den Schulferien bei uns bewerben.

**Du interessierst Dich für ein Praktikum bei SW?**

Alle Infos findest Du unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere)

Bei Fragen steht Dir Dirk Christen per E-Mail an [dirk.christen@sw-machines.com](mailto:dirk.christen@sw-machines.com) oder telefonisch unter **07424/74-7232** gerne zur Verfügung.

**SW**



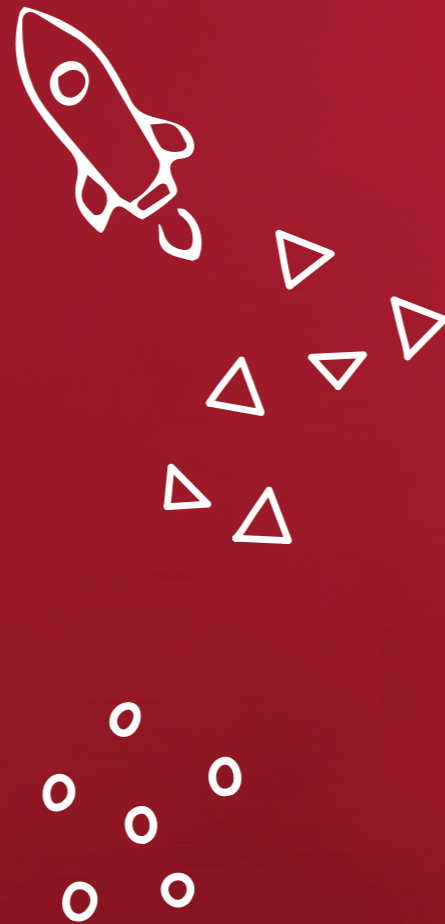
# Wir sind unterwegs in die Zukunft. Komm mit!

Vielleicht hast Du jetzt schon eine Ausbildung gefunden, die zu Dir passen könnte? Wir würden uns freuen, Dich bald als Azubi bei SW begrüßen zu dürfen. Bewirb Dich über unsere Website unter [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere)

Falls Du noch unschlüssig bist oder Fragen zu den Ausbildungen und zum Bewerbungsprozess hast, steht Dir Dirk Christen per E-Mail an [dirk.christen@sw-machines.com](mailto:dirk.christen@sw-machines.com) oder telefonisch unter **07424/74-7232** gerne zur Verfügung.

Wir freuen uns darauf, Dich kennenzulernen!

Kleiner Einblick gefällig? Dann schau doch gerne mal auf unserer Website [www.sw-machines.com/karriere](http://www.sw-machines.com/karriere) oder auf unseren Social-Media-Kanälen vorbei.





## SW – Weltweit ganz vorne.

Mit derzeit über 1.200 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sind wir in sieben Ländern auf drei Kontinenten vertreten. Und auch unsere Maschinen arbeiten überall auf der Welt: In 42 Ländern sind über 8.000 SW-Spindeln in rund 3.500 SW-Bearbeitungszentren installiert. Mit all seinen Standorten erzielte SW im Jahr 2019 einen Gesamtumsatz von rund 350 Mio. Euro.

Ob Automobilindustrie, Luft- und Raumfahrt, Hydraulik, Pneumatik, Medizin- oder Feinwerktechnik: SW ist Lösungslieferant für anspruchsvolle, automatisierte Projekte – und darüber hinaus auch Weltmarktführer im Bereich mehrspindiger Bearbeitungszentren.

Mit Begeisterung Technologien weiterentwickeln, das zeichnet die Menschen aus, die bei SW arbeiten – Technology People eben. Wir denken in größeren Zusammenhängen und blicken immer wieder über den Tellerrand hinaus. Wir verstehen uns als Team, in dem jeder seine Fähigkeiten, seine Ideen und seine Energie einbringt.

Wir freuen uns, wenn auch Du Teil unseres Teams wirst!



# SW

**Schwäbische Werkzeugmaschinen GmbH**

Seedorfer Straße 91 · DE-78713 Waldmössingen · Tel. +49 7402 74-0

contact@sw-machines.com · www.sw-machines.com

