



# **SALMATEC AUSBILDUNG**

**UNSERE  
AUSBILDUNGSBERUFE**

# **INHALTS VERZEICHNIS**

**UNSER AUSBILDUNGSLEITER**

**WER IST SALMATEC?**

**UNSERE AUSBILDUNG**

**ZERSPANUNGSMECHANIKER**

**MECHATRONIKER**

**INDUSTRIEMECHANIKER**

**KONSTRUKTIONSMECHANIKER**

**MASCHINEN- U. ANLAGENFÜHRER**

**FACHKRAFT LAGERLOGISTIK**

**UNSERE LEHRWERKSTATT**

**PRAKTIKUM**

**KONTAKTDATEN**

# UNSER AUSBILDUNGS LEITER



## SVEN KOPREK

Moin,

mein Name ist Sven und ich bin 31 Jahre alt.

im Jahr 2014 habe ich meine Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker im Fachbereich Fräsen abgeschlossen und begann kurz vor Ende der Ausbildung eine Weiterbildung zum staatlich geprüften Techniker im Bereich Maschinenbau.

Nach der Ausbildung habe ich lange Zeit bei einem Lohnfertiger gearbeitet. Dort war ich in allen Bereichen tätig und konnte dort sehr viele Erfahrungen im Bereich der Fertigung sammeln.

Seit Oktober 2021 bin ich nun bei SALMATEC als Ausbildungsleiter tätig und für die gesamte Organisation rund um alle Ausbildungsberufe zuständig. Neben der Planung bin ich unter anderem für die Betreuung unserer Lehrwerkstatt zuständig und bringe all unseren Auszubildenden das Metallhandwerk an modernen Werkzeugmaschinen bei.



# WER IST **SALMATEC**?

Wir von SALMATEC sind ein mittelständisches Maschinenbauunternehmen, das seit 1972 in der Pelletiertechnik tätig ist.

Für diverse Branchen, unter anderem die Futtermittelherstellung, die Produktion von nachhaltigen Brennstoffpellets, und das Plastik-Recycling, entwickeln, bauen, und liefern wir hochqualitative Maschinen und Anlagen in die ganze Welt.



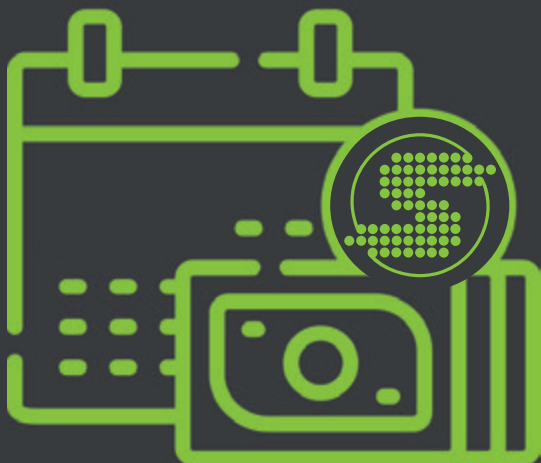


# UNSERE AUSBILDUNG

Mit SALMATEC hast du ein hilfsbereites Team an deiner Seite, das stets dazu bereit ist, deine Fragen zu beantworten. Zum Start jeder Ausbildung machen wir einen Metallgrundkurs. Danach geht es in verschiedene Abteilungen, um die unterschiedlichen Arbeitsabläufe besser zu verstehen und neue Arbeitskolleginnen und -kollegen kennenzulernen, bis du dann in deine Fachabteilungen gehst. Deine Ausbildung wird im ersten Ausbildungsjahr von zwei Berufsschultagen und ab dem zweiten Ausbildungsjahr von einem Berufsschultag begleitet, die in der BBS2 in Lüneburg stattfinden.

Wir bieten dir ein äußerst abwechslungsreiches Arbeitsumfeld mit modernen Werkzeugmaschinen und guten Arbeitsmitteln, 30 Tage Urlaub, und eine überdurchschnittliche Ausbildungsvergütung.

Alle Ausbildungsberufe werden wie folgt von uns entlohnt:



- 1. Ausbildungsjahr:** 1.150,00€
- 2. Ausbildungsjahr:** 1.230,00€
- 3. Ausbildungsjahr:** 1.300,00€
- 4. Ausbildungsjahr:** 1.350,00€



# ZERSPANUNGS MECHANIKER

Die Verschleißteilproduktion ist ein wichtiger Bestandteil unseres Betriebes. Im Jahr 2022 wurden über 2.500 Matrizen gefertigt. Die Zerspanungsmechaniker sind unsere Experten, was Genauigkeit anbelangt. Von einer umfangreichen Grundausbildung an unseren Werkzeugmaschinen bis hin zur Produktion bieten wir dir abwechslungsreiche Aufgabengebiete. Außerdem kannst du deine Abschlussprüfungen bei uns im Hause machen. Und das in deinem gewohnten Umfeld, an den Werkzeugmaschinen, mit denen du täglich arbeitest.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



# MECHATRONIKER

Mechatroniker sind wahre Allrounder, die sowohl Elektrik als auch Mechanik beherrschen. Bei uns bist du sowohl in der Instandhaltung als auch in der Montage tätig und hast einen spannenden Arbeitsalltag mit sehr umfangreichen Aufgaben. Der große Vorteil dieses Ausbildungsberufs ist, dass man nach Abschluss aufgrund des Umfangs vielerlei Möglichkeiten hat, sich auf verschiedene Aufgaben zu spezialisieren. Auch als Mechatroniker bist du mit unseren Servicemonteuren gelegentlich bei Kunden, um dort verschiedene Serviceeinsätze zu begleiten.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre





# INDUSTRIE MECHANIKER

Unsere Pelletierpressen werden nach Kundenwünschen angepasst. Je nach Ausstattung besteht eine Presse dabei aus etwa 4.200 Komponenten. Als Industriemechaniker bringst du die Bauteile an den richtigen Ort und bist für die Funktion und Wartung der Maschinen zuständig. Während der Ausbildung fährst du auch mit unseren Servicemonteuren zu Kunden, um Komponenten auszutauschen, Servicewartungen durchzuführen, oder Maschinen in Betrieb zu nehmen. Auch die Bedienung, Wartung und Programmierung unserer Bohrautomaten und CNC-Drehbänke werden ein Teil deiner Ausbildung sein. Somit hast du nach der Ausbildung mehr Möglichkeiten für deine zukünftige Berufswahl.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre





# KONSTRUKTIONS MECHANIKER

Das Gehäuse unserer ältesten Pelletierpresse, die 1974 in Betrieb genommen wurde, ist heute noch im Einsatz. Gute Schweißnähte sind sehr wichtig, um eine lange Haltbarkeit zu bewerkstelligen. Als Konstruktionsmechaniker wirst du der Spezialist im Schweißen. Neben der Bearbeitung von Pressegehäusen bieten wir dir ein breites Spektrum an vielfältigen Aufgaben. Zum Beispiel Konstruktbau für Betriebseinrichtungen und weitere Komponenten, die wir für unsere Pressen benötigen. Auch Fertigungsverfahren wie Bohren und Sägen gehören zu deinen täglichen Aufgaben.

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre



# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER

1,5 Millionen Bohrmeter wurden im Jahr 2022 in unsere Matrizen gebohrt. Das ist die Summe aller gefertigten Bohrungen in einer Länge zusammengerechnet. Das entspricht in etwa einer Entfernung von Salzhausen bis nach Barcelona. Als Maschinen und Anlagenführer bist du für die Einrichtung und Überwachung unserer Bohrautomaten zuständig. Mit dem Neubau und neuen Bohrautomaten bieten wir dir ein sehr modernes Arbeitsumfeld. Eine Besonderheit der Ausbildung ist, dass du nur zwei Jahre für den Abschluss benötigst.

Ausbildungsdauer: 2 Jahre





# FACHKRAFT LAGERLOGISTIK

Das Fahren mit dem Gabelstapler oder dem Radlader zählen zu deinem Arbeitsalltag, um unsere Prozessketten weiterlaufen zu lassen. So lernst du jeden Tag aufs Neue unsere Komponenten kennen und siehst auch, wo sie verbaut werden.

Außerdem bist du verantwortlich für den Versand und sendest unseren Kunden Bauteile aus unserem Zentrallager in über 70 Länder weltweit, was den Beruf so interessant und vielfältig macht.

Ausbildungsdauer: 3 Jahre





# UNSERE LEHRWERKSTATT

Unsere Lehrwerkstatt wurde im Jahr 2021 mit neuen Maschinen ausgestattet. Unsere Werkzeug- und Bohrmaschinen sind auf dem neusten Stand und wurden von deutschen Maschinenherstellern gebaut. Auch die Ausstattung von Werkzeug bis zum Spannmittel sind sehr hochwertig. Hier findet der Grundlehrgang Metall zum Start deiner Ausbildung statt. Auch Konstruktionsmechaniker und Mechatroniker nehmen hier dran teil. Neben spannenden Gruppenprojekten und Auftragsfertigung finden hier auch die Prüfungsvorbereitungen und Prüfungen für die Industriemechaniker statt.







# PRAKTIKUM

Wenn wir dein Interesse geweckt haben, du aber noch unentschlossen bist, können wir dir gerne ein Praktikum anbieten. Ganz gleich, ob Schülerpraktika oder freiwillige Praktika zur Berufsfindung, können wir dein Praktikum individuell gestalten. Schreibe mir dazu einfach eine E-Mail oder rufe mich auf meiner Festnetznummer an, wenn du noch Fragen hast. Meine Kontaktdaten findest du auf der nächsten Seite!





# KONTAKTDATEN

## TAMY KELLY



[bewerbung@salmatec.de](mailto:bewerbung@salmatec.de)



Hauptstraße 79  
21376 Gödenstorf



04172 9897 199





**SALMATEC GmbH**  
**Hauptstraße 79**  
**21376 Gödenstorf**