

Warum eine Ausbildung bei PVS?



Praxisnahe Ausbildung:

Erlebe spannende Projekte und wende dein Wissen direkt in der Praxis an.



Internationales Umfeld:

Arbeite in einem globalen Unternehmen und entdecke die Vielfalt der Zusammenarbeit.



Teamgeist:

Wir fördern eine positive und unterstützende Teamkultur, in der du dich entfalten kannst.



Förderung deiner Potenziale:

Entwickle dich in einem unterstützenden Umfeld weiter und entfalte dein volles Potenzial.

Bewirb dich jetzt und starte deine Karriere als Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d) bei PVS!

Noch Fragen?

Unser Azubi-Team steht Dir gerne zur Verfügung!
ausbildung@pvs-plastics.net

Tel. 07940 / 9126-665 Kaufmännische Ausbildung /
Duales Studium

Tel. 07940 / 9126-837 Gewerbliche Ausbildung



Was du über PVS wissen solltest:



5 Standorte:

Tauche ein in die Vielfalt unserer Standorte und erlebe die Dynamik einer internationalen Unternehmenskultur.



500 Mitarbeiter:

Werde Teil eines engagierten Teams, in dem jeder Einzelne eine wichtige Rolle spielt.



125 Spritzgießmaschinen:

Hier ist Technologie zuhause! Arbeite mit hochmodernen Maschinen, von 15 bis 1.600 Tonnen Schließkraft.



30.000 m² Produktionsfläche:

Erlebe eine beeindruckende Produktionsumgebung, in der Innovationen entstehen.



Produkte:

Die PVS-Gruppe produziert jährlich rund 100 Millionen Kunststoffteile, die dazu beitragen, Elektromotoren und Gebläse energieeffizienter, leichter und leiser zu gestalten. Unsere Kunden setzen unserer Produkte beispielsweise in der Automobilindustrie, in der industriellen Antriebs- und Lüftungstechnik, in Rechenzentren, Wärmepumpen oder auch in Beatmungsgeräten ein.



YOUR WAY TO PVS

Praktikum | Ausbildung | Studium

ENTFALTE DEINE TALENTE ALS MASCHINEN- UND ANLAGEN- FÜHRER (M/W/D)!

PVS-Kunststofftechnik GmbH & Co. KG

Salzstraße 20 | 74676 Niedernhall

ausbildung@pvs-plastics.net | www.pvs-plastics.net



Unsere Ausbildung bietet dir nicht nur die Möglichkeit, in die Welt der industriellen Produktion einzutauchen, sondern auch einen Einblick in die Zukunft der Automatisierungstechnik zu erhalten. Werde Teil eines Teams, das die Herausforderungen der modernen Industrie mit Begeisterung und Expertise meistert! **Willkommen bei PVS!**

Deine Aufgaben als Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d):

Störungsanalysen und nachhaltige Optimierungen:

Du trägst maßgeblich zur Effizienz bei, indem du Störungsanalysen durchführst. Dein Ziel ist es, nicht nur Probleme zu beheben, sondern auch nachhaltige Optimierungen vorzunehmen, um die Produktionsprozesse kontinuierlich zu verbessern.

Rüsten und Bedienen von Maschinen:

Du übernimmst die eigenverantwortliche Rüstung und Bedienung von Maschinen und Automationsanlagen. Durch deine fachkundige Handhabung sicherst du einen reibungslosen Ablauf und trägst dazu bei, Produktionsziele effektiv zu erreichen.

Arbeit mit modernster Roboter- und Automationstechnik:

Du bedienst und überwachst unsere hochmodernen Anlagen und sorgst dafür, höchste Effizienz und Qualität zu gewährleisten.

Deine Ausbildung:

-  **Kunststofftechnik:**
Du lernst verschiedenste Kunststoffe und Verarbeitungsmethoden kennen.
-  **Komplexe Automationsanlagen:**
Unsere Ausbildung ermöglicht es dir, komplexe Anlagen eigenständig zu bedienen und zu überwachen, wodurch du einen entscheidenden Beitrag zur Effizienz und Produktivität leistest.
-  **Warten von Betriebsmitteln:**
Du erwirbst das notwendige Know-how, um regelmäßige Wartungsarbeiten durchzuführen und trägst dazu bei, dass die Anlagen in einem erstklassigen Zustand bleiben.
-  **Sonderverfahren in der Kunststofftechnik:**
Erfahre, wie man in der Kunststofftechnik über herkömmliche Verfahren hinausgeht. Unsere Ausbildung vermittelt dir spezialisierte Kenntnisse in Sonderverfahren. Dies ermöglicht es dir, Herausforderungen mit kreativen und innovativen Lösungen zu bewältigen.



Spezielle Benefits für Azubis:

-  Attraktives Gehalt und viele Sonderzahlungen
-  Eigenes Tablet zum Ausbildungsstart
-  Überbetriebliche Ausbildung beim UFZ in Niederstetten
-  Besuch einer unserer internationalen Standorte
-  Azubi-Events

