

Fankhauser Maschinenfabrik AG

Die Fankhauser Maschinenfabrik ist führend in der Herstellung von landwirtschaftlichen Maschinen, insbesondere in der Gülle- und Heukrantechnik. Ihr Name steht seit fast 90 Jahren für Zuverlässigkeit, Erfahrung und Qualität. Seit mehreren Generationen entwickeln, bauen und reparieren wir Maschinen für die Landwirtschaft und Biogasanlagen. Auch das Herstellen von Spezialanfertigungen gehört ebenso zu unserer Stärke. Am Computer mittels CAD (Computer Aided Design) werden zuerst die Maschinen konstruiert. Anschliessend erfolgt die Produktion mit konventionellen und computergesteuerten CNC Maschinen (Computerized Numerical Control). Unsere bestens ausgebildeten und qualifizierten Facharbeiter sind in der Lage diese Maschinen von den Prototypen bis hin zum fertigen Produkt herzustellen. Die Maschinen werden in der ganzen Schweiz sowie im europäischen Raum verkauft. Wir beschäftigen gut zwanzig Mitarbeitende.

Polymechaniker/in EFZ (4 Jahre) **Mechapraktiker/in EFZ (3 Jahre)**



Die Berufe Polymechaniker/in und Mechapraktiker/in sind äusserst vielseitige Berufe, wo Bauteile aus Metall und Kunststoffen bearbeitet, zu Baugruppen oder Maschinen zusammengefügt sowie diese auch repariert und gewartet werden. Dafür lesen Sie Fertigungsunterlagen und technische Zeichnungen. Sie bohren, drehen, fräsen, schleifen, schweissen und entgraten die Teile. Dabei verwendet man konventionelle Maschinen sowie CNC gesteuerte Maschinen, auf welchen man vorgängig die Produktionsschritte programmieren muss.

Für diesen spannenden Beruf sind handwerkliches Geschick, die Freude am Umgang mit Metallen, gutes räumliches Vorstellungsvermögen, Ausdauer und exakte Arbeitsweise die ideale Voraussetzung. Bei entsprechend guten schulischen Leistungen ist dieser Beruf die ideale Voraussetzung zur Weiterbildung als Maschineningenieur/in FH.