

Mechatroniker (m/w/d)



Die Firma FISCHER...

...stellt Produkte mit edlem Design durch hochwertige Oberflächen her. Galvanisierte Kunststoffformteile haben ihre stetig steigende Bedeutung im Markt gefunden. Metallisch anmutende Oberflächen verleihen jedem Produkt Glanz, Wertigkeit und Faszination.

Wir von FISCHER sind, mit über 45 Jahren Erfahrung, Experten für Kunststoffoberflächen und die Galvanisierung von ABS- Kunststoffen für die Automobilindustrie, Sanitär- und Haushaltsgeräteindustrie und weitere Branchen.



Als Mechatroniker

montiert, installiert, wartet und repariert man moderne Produktionsanlagen, baut und prüft elektrische, Pneumatische und hydraulische Steuerungen. Außerdem programmiert, designt und erstellt man Mechatronische Systeme.

Mechatroniker betreuen die elektrischen, pneumatischen & hydraulischen Komponenten solcher Spritzgießmaschinen und deren Peripherie wie z.B.

Temperier- und Kühlgeräte oder unsere zentrale Materialtrocknungs- und Förderanlage.

Mechatroniker reparieren, warten und erweitern sie und sorgen somit für einen störungsfreien Prozessablauf.

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre

Voraussetzungen:

Logisches Denken

Handwerkliches Geschick

Exaktes und sauberes Arbeiten

Technisches Verständnis

Mathematisches Verständnis und Interesse an naturwissenschaftlichen Zusammenhängen

engagiertes, sorgfältiges und selbstständiges Arbeiten

Realschulabschluss

Teamfähigkeit



Glänzende
Aussichten
mit

