

AUSBILDUNGSBERUFE



FORMING THE FUTURE

Maschinen- und Anlagenführer/-in

richten Maschinen oder Anlagen ein, rüsten diese um und bedienen sie. Dabei bereiten sie Arbeitsabläufe vor, überprüfen Maschinenfunktionen und nehmen Maschinen in Betrieb. Darüber hinaus überwachen sie den Produktionsprozess.

Zudem inspizieren sie Maschinen in regelmäßigen Abständen, um deren Betriebsbereitschaft sicherzustellen. Sie füllen beispielsweise Öle oder Kühl- und Schmierstoffe nach und tauschen Verschleißteile wie Dichtungen, Filter oder Schläuche aus.

Fachinformatiker/-in – Systemintegration

als Dienstleister im eigenen Haus richten sie IT-Systeme ein und betreiben bzw. verwalten sie. Dazu gehört auch, dass sie bei auftretenden Störungen die Fehler unter Einsatz von Diagnosetools eingrenzen und beheben.

Sie beraten interne und externe Anwender sowie die Geschäftsleitung bei Auswahl und Einsatz von Geräten und Systemlösungen und lösen Anwendungs- und Systemprobleme. Daneben erstellen sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch. Bei Ihrer Tätigkeit unterstützen Sie auch Anwender aus anderen Unternehmen der POWER-CAST Gruppe und sind in werksübergreifenden Projekten eingebunden.

www.power-cast.com

GUT ZU WISSEN

Maschinen- & Anlagenführer/-in

Ausbildungsdauer: 2 Jahre

Fachinformatiker/-in

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

Anforderungen:

Ein sicheres Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift, solide Englischkenntnisse und erste Erfahrungen im Umgang mit dem PC (Word, Excel) wünschen wir uns.

Schulabschluss:

Hauptschule, Mittlere Reife

Technische Produktdesigner/-in - Produktgestaltung und Konstruktion

fertigen nach technischen, gestalterischen oder kundenspezifischen Vorgaben Zeichnungen und dreidimensionale Darstellungen zur Entwicklung technischer Bauteile und Druckgusswerkzeuge an. Dabei optimieren sie entweder bereits bestehende Komponenten, Werkzeuge oder entwickeln diese neu.

Die visuelle Darstellung erfolgt mittels unseres 3-D-CAD-Softwareprogramm CATIA V5 und Simulationsverfahren NovaFlow. Daneben müssen Technische Produktdesigner/-innen auch technische Dokumentationen ihrer Arbeit anfertigen.



Industriestraße 2
D-96342 Stockheim
Fon + 49 (0) 92 65/809-0
Fax + 49 (0) 92 65/809-10
zitzmann@power-cast.com

POWER-CAST Zitzmann ist das Kompetenzzentrum der POWER-CAST Gruppe für Magnesiumdruckguss. Das Know-How des Unternehmens umfasst sowohl das Warm- als auch das Kaltkammer-Verfahren.