

Auf dem Weg zum „familiären Industriebetrieb“

Die Misslbeck-Gruppe erweitert ihre Kapazitäten um einen neuen Standort.

Auch am Hauptsitz in Ingolstadt wird investiert – in Mensch und Maschine.

Für jeden Unternehmenslenker ist es die hohe Kunst, schnell auf Kundenwünsche reagieren zu können und dennoch einen gesunden, nachhaltigen Wachstumskurs zu fahren. Michael Misslbeck gelingt dies mit seiner Mannschaft immer wieder. Der Fokus liegt dabei auf mehreren Schwerpunkten, um für Kunden und Mitarbeiter gleichermaßen attraktiv zu bleiben: Investitionen in die Standorte, Prozessoptimierungen und Ausbau der internen Aus- und Weiterbildung.

Der jüngste Entwicklungsschritt liegt aktuell auf dem dritten Unternehmensbereich Serienfertigung, der als Ergänzung zum Modell- und Formenbau vor nun genau 10 Jahren gegründet wurde. Durch verschiedene Serienanläufe mit teils hohen Stückzahlen war ein Ausbau dieses Bereiches sinnvoll. Entstanden ist nun in Denkendorf ein neuer Auslieferungsstandort zum Finishing und zur Kommissionierung von Serienteilen. Damit auch die Teileproduktion weiter zuverlässig läuft, wird in 2016 im Stammwerk in Ingolstadt eine neue Spritzgussmaschine installiert.

Die neueste Maschine oder die neueste Hallenausstattung nützt jedoch nichts, wenn der Fachmann oder die Fachfrau in der Wertschöpfungskette fehlt. Daher setzt Michael Misslbeck verstärkt auf die eigene Ausbildung und steigert die Qualität weiter durch zusätzliche Inhalte. Der Name Misslbeck steht seit jeher für eine erstklassige und breit aufgestellte Ausbildung, wie die unzähligen

Preise – Kammersieger, Landessieger und Bundessieger – bezeugen. Um auch künftig für Auszubildende attraktiv zu bleiben, nutzt das Unternehmen seine ideale Firmengröße: klein und familiär genug, um individuell auf die Bedürfnisse und Wünsche der Azubis eingehen zu können und dabei groß genug, um in viele verschiedene Bereiche und Abteilungen einen tiefen Einblick zu bekommen, auch über den eigenen Ausbildungsbereich hinaus. Spannend ist dabei vor allem, dass bei Misslbeck nicht realitätsfern „auf dem weißen Blatt Papier“ gelernt wird, sondern schon während der Lehrzeit eine betreute Mitarbeit an „echten“ Projekten möglich ist. So ein Einstieg in die Arbeitswelt eröffnet breite Kenntnisse und Erfahrungen, die über den reinen Ausbildungsplan weit hinausgehen. Nicht umsonst haben viele ehemalige Misslbeck-Lehrlinge im eigenen Haus und auch auswärts glänzende Berufs- und Aufstiegschancen genutzt. Eine gute Grundlage im Beruf ist eben durch nichts zu ersetzen!

Ergänzt wird die fundierte Ausbildung z.B. in den Fachrichtungen technischer Modellbau und Feinwerkmechanik durch Weiterqualifizierungen über eine geförderte Meister- oder Techniker Ausbildung und ein anschließendes „Training on the Job“-Programm, das den Führungsnachwuchs sichert. Michael Misslbeck ist stolz auf die Leistung seiner Mannschaft und legt weiter großen Wert auf individuelle Betreuung und den Erhalt einer familiären Atmosphäre. Denn all dies schätzt auch der Kunde.

Präzisionsarbeit: Ihre Karriere bei MT MISSLBECK

MT
MISSLBECK

Die Misslbeck-Gruppe ist Premium-Partner der internationalen Automobilindustrie. Wir liefern anspruchsvolle Lösungen im Modell- und Formenbau bis zur Produktion von Kleinserien in Kunststoff und Metall. Durch die hervorragende Leistung und das Engagement unserer Mitarbeiter begeistern wir unsere Kunden mehr als andere.

Wir feilen mit Präzision und Leidenschaft an Ihrem individuellen Karriereweg, z.B. als

CNC-Fräser m/w Modellbau/Formenbau

für 5-Achs-Groß- & Mittelmaschinen auf Heidenhain/Fidia-Steuerung

Werkzeugmacher m/w

für Spritzgusswerkzeuge bis ca. 25t

Technischer Modellbauer m/w

für Referenzmodelle, Prüfcuben und Messlehren

Sie passen ideal zu uns, wenn die als Fachkraft Erfahrung im jeweiligen Arbeitsbereich mitbringen, flexibel sind und gerne im Team arbeiten. Genießen Sie die Vorteile eines familiengeführten Traditionsbetriebs. Wir freuen uns auf Sie!

MT Misslbeck Technologies GmbH

Personalabteilung | Hebbelstraße 65 | 85055 Ingolstadt | bewerbung@misslbeck.de | Tel. 0841 9530-0