



Wenn Licht in modernen Schaltern und Steckdosen für Orientierung sorgt; wenn die Ambientebeleuchtung im Inneren des Audi Q2 eine ganz besondere Atmosphäre schafft und wenn ein Ring aus farbigem Licht hilft, die innovative Sprudelfunktion einer Küchenarmatur von Grohe intuitiv zu bedienen - dann sind Lichtlösungen von MENTOR am Werk. Die Produktverantwortlichen vieler großer Marken und Hidden Champions auf der ganzen Welt vertrauen unserem Know-how, wenn sie nützlichere, schönere und individuellere Produkte realisieren und mit Hilfe von Licht funktionalen, ästhetischen und emotionalen Mehrwert schaffen. Auf technisch höchstem Niveau und mit großer Leidenschaft entwickeln und produzieren mehr als 800 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in unserem Familienunternehmen LED-basierte Lichtsysteme für die Ambiente- und Funktionsbeleuchtung sowie moderne Bedien- und Anzeigeelemente für Gehäusefronten und andere mechanische, elektronische und optoelektronische Bauelemente aus dem HMI-Bereich.

Für unsere Unternehmenszentrale in Erkrath suchen wir einen erfahrenen

## Fertigungsleiter Kunststoff-Spritzguss (m/w/d)

### Ihre Aufgaben

- Fachliche und disziplinarische Gesamtverantwortung für die Spritzgussfertigung (10 Mitarbeiter) am Standort Erkrath
- Planung und Steuerung des Produktionsprozesses für die Spritzgussmaschinen unter Berücksichtigung des Einsatzes von Personal und Materialien, sowie die Ermittlung notwendiger OEE Kennzahlen
- Personalplanung und Entwicklung der Mitarbeiter, sowie die Mitwirkung bei der Planung von Neu-/Ersatz-Investitionen im Maschinenpark
- Kontinuierliche Optimierung der Fertigungsabläufe im Rahmen einer nachhaltigen Fehlervermeidung, sowie das Erarbeiten von Konzepten zur Produktionssteigerung und die Durchführung von Ratio-Maßnahmen zur Verbesserung der Wertschöpfung
- Sicherstellung der Qualitätsanforderungen unserer Produkte hinsichtlich der IATF 16949 und der ISO 9001:2015 sowie deren termingerechte Ausbringung
- Material-Bestandsführung unter Berücksichtigung von Kosten und Bedarfen
- Initiierung und Kontrolle der vorbeugenden Wartung von Maschinen und angeschlossener Anlagen
- Pflege und Administrierung zusätzlicher Stammdaten über MDE/BDE im MES (Includis)
- Gewährleistung und kontinuierliche Verbesserung der Arbeitssicherheit und des Umweltschutzes

## Unsere Anforderungen

- Ingenieur:in, Techniker:in oder Meister:in für Kunststofftechnik idealerweise mit einer Ausbildung im Bereich Kunststofftechnik
- Sie verfügen über mehrjährige Berufserfahrung im Bereich Kunststoff-Spritzguss und Führungserfahrungen in einer vergleichbaren Position
- Sehr gute IT-Kenntnisse im Umgang mit MS-Office, ERP-Systemen (idealerweise ProAlpha) und MES-Planungssystemen
- Erfahrungen mit der IATF 16949 und der ISO 9001, sowie Kenntnisse im Bereich von Bemusterungen, Prozessdokumentation und des Qualitätsmanagements
- Sie haben Erfahrungen mit (Arburg) Maschinen im Bereich Handling und dessen Programmierung, sowie der 2K Fertigung- und Prozesstechnologie
- Sie verfügen über Shopfloor Erfahrung und ein hohes Selbstvertrauen sowie eine systematische und effiziente Arbeitsweise

## Unser Angebot

- Eine spannende, abwechslungsreiche Aufgabe mit persönlichem Gestaltungsspielraum
- Eine intensive und individuelle Einarbeitung in Ihre Aufgabe sowie gezielte Weiterbildung
- Einen sicheren Arbeitsplatz mit langfristiger Perspektive in einem erfolgreichen, dynamisch wachsenden Technologieunternehmen
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege eines inhabergeführten Familienunternehmens
- Eine durch Kooperation, Verbindlichkeit und eine kollegiale Atmosphäre geprägte Unternehmenskultur
- Vereinbarkeit von Beruf und Familie durch ein flexibles Arbeitszeitmodell
- Eine attraktive Vergütung und Arbeitgeberzuschuss zur betrieblichen Altersvorsorge

Wenn Sie gerne eigenständig arbeiten, Freude an der Lösung vielfältiger Aufgaben haben und die Zukunft unseres Unternehmens aktiv mitgestalten möchten, freuen wir uns darauf, Sie kennen zu lernen. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit, Ihrer Gehaltsvorstellung und unter Nennung der Referenznummer ME22A06C1, vorzugsweise per E-Mail an:



### **MENTOR GmbH & Co. Präzisions-Bauteile KG**

Leitung Personal • Frau Heike Behle

Otto-Hahn-Straße 1 • D - 40699 Erkrath

Tel. 0211 20002-245 • [heike.e.behle@mentor.de.com](mailto:heike.e.behle@mentor.de.com)

[www.mentor.de.com](http://www.mentor.de.com) • [www.mentor-automotive.com](http://www.mentor-automotive.com)