

Umfotec -

Anforderungsprofil Teamkoordinator/in Kunststofffertigung (m/w/d) in Vollzeit

Die Firma

Die Umfotec Acoustic Solutions GmbH ist ein bewährter Partner der Automobilindustrie im sensiblen Bereich der Entwicklung und Herstellung von Resonatoren, Teilsystemen und technischen Drahtgestrieken. Unsere Kernkompetenz besteht in Lösungen von akustischen Aufgabenstellungen. Wir entwickeln und produzieren Anwendungen zur Minderung von Luft- und Körperschall unter einem ganzheitlichen Ansatz.

Für unseren Standort in Northeim suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen Teamkoordinator/-in (m/w/d) unbefristet in Vollzeit in der Kunststofffertigung.

Ihr Profil

Sie verfügen über eine abgeschlossene Berufsausbildung zum Verfahrensmechaniker/ zur Verfahrensmechanikerin Kunststoff- und Kautschuktechnik (Schwerpunkt: Kunststofftechnik) und haben mehrjährige Berufserfahrung als Einrichter/-in im Bereich des Kunststoff-spritzgießens. Die Fortbildung zum Industriemeister (m/w/d) der Fachrichtung Kunststofftechnik ist wünschenswert bzw. die Bereitschaft zur Weiterbildung zum Industriemeister (berufsbegleitend). Es sollte jedoch mindestens der Ausbildereignungsschein vorhanden sein.

Eine selbstständige Arbeitsweise und Zuverlässigkeit sind für Sie genauso selbstverständlich wie eine starke Teamfähigkeit. Darüber hinaus bringen Sie Qualitätsbewusstsein und Freude an der Gestaltung perfekter Abläufe und Erfahrung im Bereich Qualitätssicherung und Fehleranalyse mit und zeichnen sich durch kostenbewusstes Denken und Handeln aus. Den sicheren Umgang mit MS-Office-Programmen, Grundkenntnisse in SAP, sowie kommunikationssichere Deutschkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus, Englischkenntnisse sind wünschenswert.

Ihr Aufgabengebiet

Der Stelleninhaber/die Stelleninhaberin (m/w/d) ist dem Teamleiter fachlich und disziplinarisch unterstellt.

Zu Ihren Aufgaben gehören:

- Fachliche und disziplinarische Führung der unterstellten Mitarbeiter/-innen im Vertretungsfall
- Planung und wirtschaftlicher Einsatz sämtlicher Ressourcen gemäß der „5M-Methodik“ [Mensch, Maschine, Material, Methode, Mitwelt (Umwelt)]
- Schichtbezogene Personaleinsatzplanung (inklusive Urlaubsplanung) im Vertretungsfall
- Verantwortung für die Auszubildenden zum Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik
- Fertigung von Kunststoff-Formteilen anhand von Auftragsdaten oder speziellen Kundenanforderungen
- Einstellung, Überwachung, Betrieb und Rüsten von Spritzgießmaschinen, einschließlich Automation und Peripherie
- Regelmäßige Überprüfung, Wartung und Instandhaltung der Spritzgießwerkzeuge sowie Spritzgießmaschinen
- Einrichten, reparieren und warten von Montageautomaten
- Optimieren der Prozesse, inklusive Fehleranalyse und Beseitigung von Störungen
- Durchführung kleinerer Reparaturen
- Bedienung und Wartung von Hilfsaggregaten
- Einweisung des Fertigungspersonals und Kontrolle der Tätigkeiten
- Durchführung und Dokumentation von Werkzeugprobungen
- Durchführung von Werkzeug- und Materialbemusterungen
- Erfassung von Fertigungsparametern, Stillstandzeiten und Störgründen
- Verantwortung für die Produktqualität und die Qualitätsprüfungen und deren Dokumentation in einem Qualitätsüberwachungssystem (hier CAQ-System)

- Verantwortung für Ordnung, Sauberkeit und Sicherheit (5S, TPM)
- Verantwortung und Durchführung von Zeit- und Stückzahlmeldungen in einem prozessbegleitenden System (SAP)
- Mitwirkung bei der Analyse von Ausschuss- und Nacharbeitsteilen und der Ableitung von Verbesserungsmaßnahmen
- Mitwirkung bei der Erarbeitung und der Umsetzung von 5S-, KVP- und Lean-Management- sowie Kostenreduzierungsmaßnahmen
- Teilnahme an einem vorhandenen KVP-System.

Bei Interesse übersenden Sie bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an folgende E-Mail-Adresse: bewerbung@umfotec.de
Bei gleicher Eignung werden schwerbehinderte Bewerber bevorzugt eingestellt.

Für Rückfragen steht Ihnen Frau Michels telefonisch (unter 05551/9868-14) gerne zur Verfügung.