



Kreativ - Kundenorientiert - NOLATO TREFF AG

Seit 1946 entwickeln, produzieren und vertreiben wir technisch anspruchsvolle Kunststoffteile und Baugruppen von höchster Präzision für die Bereiche Industrie, Medizintechnik / Diagnostik und Labor. Heute, unter dem Dach der schwedischen NOLATO Gruppe, sind wir ein international tätiges Unternehmen und beschäftigen am Schweizer Standort in Degersheim rund 300 Mitarbeiter/Innen.

Wir suchen

Leiter IPC (Industrie & Medical) m/w

Werden Sie Teil des Nolato Treff-Teams! Wir suchen per sofort oder nach Vereinbarung einen **Leiter IPC (Industrie & Medical m/w (100% Pensum))**.

Ihre Aufgaben

Führung und Weiterentwicklung der unterstellten MitarbeiterInnen • Sicherstellen, dass alle qualitätsrelevanten Vorschriften bezüglich Prüfungen und Dokumentation eingehalten werden (qualitätsrelevante Auftragsdaten überprüfen und bei Unstimmigkeiten die erforderlichen Abklärungen tätigen) • Federführend für risikobasierte Entscheidungsfindung bei Teilen mit Qualitätsabweichungen bzgl. Verwendbarkeit mit nachvollziehbarer Dokumentation samt Freihaubeentscheiden (Schichtjournal, Artikelhistorie etc.) • Sperren nichtkonformer und freigeben konformer Produkte, resp. Erteilung von Sonderfreigaben bei nichtspezifikationskonformen Produkten • Optische, massliche und zerstörende Prüfung der Teilequalität nach Prüfplan mit händischen Messmitteln oder mittels CT / 3D Maschinen (bestehende Programme) und ggf. Freigabe von Produktionsaufträgen • Einheitliche Dokumentation, Analyse und Interpretation der Prüfergebnisse und ggf. Vergleich mit den Rückstellmustern • Stellvertretung der Q-PrüferInnen bei Ressourcenengpässen • Prüfmittelausgabe • Mitarbeit bei Kundenbeanstandungen • Mithilfe bei Aufbau und Weiterentwicklung eines softwareunterstützten Analysetools für die IPC → CAQ

Ihr Profil

Abgeschlossene technische Grundausbildung und mehrjährige praktische Erfahrung in der Qualitätssicherung einer Serienfertigung, idealerweise in der Kunststofftechnik • Führungserfahrung von Vorteil • Erfahrung in der Handhabung der üblichen Messmittel sowie in CT und/oder 3-D Messtechnik (optisch und mechanisch) • Kenntnisse in statistischen Analysen, Problemlösungsmethoden sowie Interpretation der Prüfergebnisse • Systematische, analytische und exakte Arbeitsweise, Beharrlichkeit, selbstständig, verantwortungsfreudig, teamorientiert, Fähigkeit andere Mitarbeiter zu schulen, lösungsorientiert, einsatzfreudig, innovativ, unternehmerisches Denken und Handeln • Bereitschaft zu flexibler Arbeitszeitgestaltung • Sehr gute Kommunikation in deutscher Sprache (Wort und Schrift)

Unser Angebot

Wir bieten eine interessante Aufgabe für einen dynamischen und einsatzfreudigen Mitarbeiter sowie die Möglichkeit für berufliche Weiterbildung. Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Sie!



Mehr über uns erfahren Sie unter www.nolato.com/treff oder telefonisch bei Frau Monika Bühler unter +41 (0)71 372 55 20.

Ihre Bewerbungsunterlagen senden Sie uns bitte über das Ostendis Bewerbungssystem per Klick auf den [«Jetzt bewerben»](#)-Button mit Angabe der JobID 27760 an Monika Bühler.