



Wir sind stets auf der Suche nach neuen Talenten.

Die ALD Vacuum Technologies GmbH mit Hauptsitz in Hanau beliefern Aerospace und Automotive mit innovativen Hightech-Anlagen. Als seit 2019 bestehende und stetig wachsende Abteilung „Automation & Industrial IT“ tragen wir maßgeblich zum Erfolg unserer Anlagen und zur Kundenzufriedenheit bei. Wir schaffen Datentransparenz, bieten dem Kunden ausgefeilte Analytik-Lösungen und gestalten sich selbst optimierende Produktionsprozesse. Egal, ob Data Science oder ComputerVision – wir schaffen maßgeschneiderte Lösungen für unsere Kunden im Rahmen unserer hauseigenen Automatisierungsplattform.

Bewerben Sie sich gerne unter Verwendung der **K-Nr. 180675** vorzugsweise per E-Mail an **Bewerbung@ald-vt.de** mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres möglichen Eintrittstermins.

Wir freuen uns auf Sie!

Schwerbehinderte werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt. Informationen zur Datenverarbeitung erhalten Sie auf unserer Homepage.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir für unser Headquarter in Hanau einen **Solution Architect/Process Engineer (m/w/div.)**
40h/Woche, unbefristet

Ihre Aufgabengebiete umfassen:

- Erweiterung unseres Lösungsportfolios zur Analyse & Optimierung von Fertigungsprozessen und weiteren Anwendungsfällen
- Projektmanagementtätigkeiten, Erstellung von Statusberichten, Erarbeitung von Präsentationen zu Projektergebnissen für unsere Kunden
- Das verantwortliche Vorantreiben eigener Arbeitspakete im Rahmen der Projekte
- Ausarbeitung von Lösungen zur Analyse von Produktionsdaten sowie Entwicklung von Verfahren zur Entscheidungsfindung
- Erstellung von grafischen Auswertungen von Produktionsdaten

Das bringen Sie mit:

- Ein abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Mathematik, Natur- oder Ingenieurwissenschaften
- Einschlägige Projekterfahrung als Product Owner
- Erfahrung im Umgang mit (nicht-)relationalen Datenbanken, Docker, Git und Linux
- Programmierkenntnisse mit Python, sowie Erfahrungen in der Visualisierung von Daten z.B.: mit Grafana, MS Excel oder Power BI sind von Vorteil
- Nachgewiesene Erfahrung bei der Implementierung von kundenorientierten Lösungen und agiler Software-Entwicklung
- Ausgeprägte Präsentations- und Projektmanagementfähigkeiten
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse sowie ein hohes Maß an Engagement und Kreativität setzen wir voraus

Auf was Sie sich bei uns freuen dürfen:

- Einen sicheren, abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem dynamischen & internationalen Team. Flexible Arbeitsstrukturen eingebettet in ein sicheres Konzernumfeld
- Agile Arbeitsweise, offene Diskussions-/Feedback-/Fehlerkultur, dynamische Führungskräfte mit kooperativem Führungsstil
- Moderne Arbeitsplätze in einem OpenSpace Büro inkl. höhenverstellbarer Schreibtische & Sitzsäcken
- Familienfreundliche und flexible Arbeitszeiten, 30 Urlaubstage, Möglichkeiten zu hybridem mobilem Arbeiten
- Ein leistungsgerechtes Gehalt mit diversen Sonderzahlungen, Bezuschussung zur Kinderbetreuung, betriebliche Zusatzleistungen zur Krankenversicherung, etc.

**Die Digitalisierung industrieller Anlagen bringt spannende Herausforderungen mit sich.
Wir freuen uns auf innovative Talente, die sich diesen Aufgaben mit uns gemeinsam stellen möchten!**