# Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d)

### (1004)

🕅 Standort: Ebermannstadt 🗎 Anstellungsart(en): Vollzeit 🛗 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

## Stellenbeschreibung

Wir suchen für einen renommierten Großkunden aus der Fertigungsindustrie einen erfahrenen Maschinen- und Anlagenführer (m/w/d). Unser Kunde ist ein weltweit tätiges Unternehmen, das sich auf die Herstellung von hochpräzisen Produkten für diverse Branchen spezialisiert hat. Zur Verstärkung des Teams suchen wir eine Fachkraft, die ihre Expertise im Bedienen und Rüsten von Maschinen und Anlagen einbringt, um die Produktionsprozesse zu optimieren und eine hohe Fertigungsqualität sicherzustellen.

#### Ihre Aufgaben:

Anlagenbedienung und -umrüstung: Eigenständige Bedienung und Umrüstung robotorunterstützter Nassstrahlanlagen für die Vor- und Nachbehandlung von Wendeschneidplatten. Die Prozesse erfordern Anpassungen aufgrund schwankender Vorprozessmaße und unterschiedlicher Schneidkörpergeometrien.

Parameteranpassung: Einstellen und Optimieren der Anlagenparameter für den geforderten Strahlprozess, um die gewünschten Ergebnisse zu erzielen.

Qualitätssicherung: Durchführung einer optischen Beurteilung des Nassstrahlergebnisses mittels Mikroskop und Korrekturmaßnahmen bei Abweichungen vom Soll-Ergebnis des Nassprozesses.

Roboterprogrammierung: Teachen und Anpassen der Roboterparameter zur Sicherstellung eines reibungslosen Ablaufs der Handlingsautomation.

Prozessoptimierung: Aktive Optimierung der Strahlparameter hinsichtlich Laufzeit, Druck, Strahlzeit und Beschichtungsqualität.

Prüfung und Bewertung: Überprüfung von Aufnahmen, Strahlhalterungen und Vorrichtungen auf ihre Verwendbarkeit sowie Aussortieren von Betriebsmitteln bei Erreichen der Verschleißgrenzen. Nachbestellung von Betriebsmitteln bei Bedarf.

Fehlerbehebung und Wartung: Beseitigung von Maschinenstörungen, Durchführung regelmäßiger Wartungsaufgaben und Reparaturen.

Auftragsabwicklung: Abarbeitung von Produktionsaufträgen gemäß Vorgabe und nach Fertigungsplan, inkl. Vorbereitung von Maschinen und Aufträgen für das nächste Rüstereignis.

Fertigungsleitsystem (WPLS): Arbeiten mit dem Fertigungsleitsystem zur Verwaltung und Nachverfolgung der Auftragsbearbeitung.

Betreuung von Aushilfen: Anleitung von Aushilfen bei der Maschinenbedienung, Einrichtung und Qualitätskontrolle der Arbeitsergebnisse.

Kantenverrundung messen: Durchführung von Messungen der Kantenverrundung mittels eines Romano-Kantenverrundungsmessgerätes und Dokumentation der Messergebnisse.

#### **Ihr Profil:**

Abgeschlossene Ausbildung als Maschinen- und Anlagenführer, Industriemechaniker oder eine vergleichbare Qualifikation.

Mehrjährige Erfahrung in der Bedienung, Umrüstung und Wartung von Maschinen, idealerweise robotorunterstützten Anlagen.

Fundierte Kenntnisse in der Bedienung von Nassstrahlanlagen und der Prozessoptimierung.

Erfahrung in der Roboterprogrammierung und Anpassung der Handlingsautomation.

Sorgfältige Arbeitsweise und ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein bei der Kontrolle von Arbeitsergebnissen.

Bereitschaft zur eigenverantwortlichen Fehlerbehebung und Problemlösung.

Kenntnisse im Umgang mit Fertigungsleitsystemen (WPLS) von Vorteil.

Teamfähigkeit und die Fähigkeit, auch Aushilfen anzuleiten und zu betreuen.

Grundlegende Kenntnisse in der Messung von Kantenverrundungen sind von Vorteil.

#### Wir bieten:

- Langfristige Einsätze mit Option auf Übernahme
- Bis zu 30 Tage Urlaub
- Sonderzahlungen (Urlaubs- und Weihnachtsgeld)
- 250 € (brutto) für jede erfolgreiche Weiterempfehlung
- Vergütung gem. Tarifvertrag GVP (zzgl. Branchenzuschläge uvm.)
- Finanzielle Planbarkeit durch pünktliche Lohnzahlung
- Vergünstigungen/ Mitarbeiter Benefits
- Fahrtkostenzuschuss ÖPNV
- Persönliche Betreuung vor Ort

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Die Antwort lautet "JA"? Worauf warten Sie noch? Bewerben Sie sich jetzt!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Wer sind wir? - die richtigen Ansprechpartner bei Ihrer Jobsuche!

Als modernes Personalmanagement Unternehmen liegt unser höchster Anspruch in der Qualität und Nachhaltigkeit unserer Dienstleistung– profitieren auch Sie von unserem großen Netzwerk aus zukunftsorientierten und führenden Unternehmen!

Unsere Personaldisponenten am Standort Nürnberg unterstützen Sie jederzeit freundlich und kompetent in allen individuellen Fragen und Themen rund um ihre Berufsplanung – wir nehmen uns Zeit für Sie!

Unser Fokus ist Ihr Erfolg!

... gemeinsam Stark!

## Kontaktdaten für Stellenanzeige

Maxim Sarja

Abteilungsleiter

Akronis Personalmanagement GmbH

Fürther Str. 62

90429 Nürnberg

Telefon: +49 911 274 728 -0

Telefax: +49 911 274 728-29

E-Mail: <a href="mailto:bewerbung@akronis-personal.de">bewerbung@akronis-personal.de</a>

Webseite: www.akronis-personal.de

Abteilung(en): Facharbeiter

Art(en) des Personalbedarfs: Neubesetzung

**Tarifvertrag:** BAP/DGB **Entgeltgruppe:** 4

<u>Impressum</u>