

VARIOPRINT AG



Die Varioprint AG ist seit über 50 Jahren als kompetenter und zuverlässiger Partner in der internationalen Elektronikindustrie bekannt. Sie fertigt hochpräzise elektronische Bauteile für die Maschinenindustrie, für die mobile Kommunikation, medizinische Implantate, Automotive Bereich oder Flugzeugindustrie. 140 motivierte Mitarbeitende, Innovationskraft und hohe Qualitätsstandards (ISO 9001, ISO 14001, ISO/TS16949 und IATF zertifiziert) sind dabei die entscheidenden Erfolgsfaktoren.

Für die Unterstützung und Verstärkung der Abteilung Mechanik suchen wir eine zuverlässige, entwicklungsfähige Person als

Stellvertreter Prozessleiter Mechanik (m/w)

Aufgaben:

- Mithilfe bei der Führung der Abteilung mit 20 Mitarbeitenden
- Programmieren, Einrichten und Bedienen unserer modernen CNC-Bohr- und Fräsanlagen
- Wartung und Unterhalt der Anlagen
- Führen und Umsetzen von Projekten (Investitionen / Prozesse)
- Umsetzen der Lean-Methoden
- Einhalten des hohen Qualitätsstandards
- Bereitschaft, im Notfall im 2-Schicht-Betrieb mitzuarbeiten

Anforderungen:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Polymechaniker oder Mechatroniker
- Weiterbildung zum Prozessfachmann o.ä. ist wünschenswert
- Praktische Erfahrung im Programmieren und Umgang mit CNC-Anlagen
- Von Vorteil erste Führungserfahrung gesammelt
- Sehr gute PC-Anwenderkenntnisse
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse
- Systematisches und analytisches Denken

Fühlen Sie sich angesprochen, dann sollten wir uns kennenlernen. Eine interessante und anspruchsvolle Herausforderung erwartet Sie, die Ihnen Verantwortung, Selbständigkeit und Weiterentwicklung bietet.

Wir freuen uns auf Ihre schriftliche Bewerbung via E-Mail:
Jacqueline Oviol, Varioprint AG, 9410 Heiden, j.oviol@varioprint.ch

