

Automatisierungstechniker (m/w/d)

Vollzeit · zum nächstmöglichen Zeitpunkt



Automatisierungstechniker (m/w/d)

Vollzeit · zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Scharf auf Fortschritt?

Ein starkes Team und der modernste Maschinenpark der Branche warten auf Dich!

Beständiger Wandel

Unsere positive Entwicklung basiert auf Kreativität und der Integration von Zukunftstechnologien in Verbindung mit unseren hoch motivierten Spezialisten. Wir unterstützen die Fortbildung unserer Mitarbeiter – neuestes Wissen kombiniert mit Erfahrung sichert unseren Erfolg und bietet allen vielfältige Perspektiven.

Unsere Tradition

FÜR und MIT unseren Kunden entwickeln wir seit über einem Jahrhundert kompetente Lösungen. Perfekt abgestimmte, spezialisierte Sonder- und Standardwerkzeuge bilden den Kern unserer Innovation und Leistung. Customized Precision since 1906.



Dein Know-How ist gefragt

Unser Neustart nach der Flut 2021 ist geglückt und wir brennen darauf, mit dir durchzustarten:

- Du bist scharf auf neueste Technologie? Im wohl modernsten Maschinenpark der Branche begleitest Du den Produktionsstart unserer Anlagen. Mit Spaß an der praktischen Umsetzung digitaler Prozesse gehst du auch an die Analyse und Optimierung von komplexen Fertigungsanlagen.
- In der Projektierung und Koordination der Durchführung von komplexen Automatisierungsanlagen mit SPS-, Roboter-Programmierung arbeitest du eng mit deinen Kollegen im Maschinenparkmanagement. Du übernimmst auch einen Teil der Betreuung von Fremdfirmen.
- Dein Job ist uns sehr wichtig, um unsere Pole Position bei hochspezialisierten Präzisionswerkzeugen zu verfestigen.

Was Dich auszeichnet

Wir bieten dir verschiedenste Zugangsmöglichkeiten:

- Abgeschlossene Berufsausbildung als Elektroniker – Betriebstechnik oder Mechatroniker
Staatlich geprüfter Techniker oder Ingenieur in den Fachrichtungen Maschinenbau / Elektrotechnik / Automatisierungstechnik
- Dein Job erfordert sehr gute Kenntnisse in der Automatisierungs-/Steuerungstechnik und im Maschinenbau. In der Programmierung (SPS und FANUC Steuerungen) solltest du gute Kenntnisse haben, Erfahrung mit Fanuc Steuerungen und Roboter wäre wünschenswert.
- Für die ordnungsgemäße Führung und Dokumentation von technischen Unterlagen wie Schaltplänen und Steuerungsprogrammen benötigst du die üblichen guten EDV- und MS Office Kenntnisse.

Wir bieten Dir

- Kurze Entscheidungswege durch flache Hierarchien sind bei uns keine Worthülsen. Unser motiviertes Team arbeitet dich intensiv und kollegial in die Welt der NEUHÄUSER Zerspanungswerkzeuge ein.
- Die leistungsgerechte Bezahlung entspricht deiner neuen herausfordernden Tätigkeit, in der du früh Verantwortung übernimmst und abwechslungsreiche Aufgaben koordinierst.
- Für Weiterbildungen wirst Du schon mal auf Reisen gehen, ansonsten erwarten dich keine Reisetätigkeiten. Du arbeitest in der schönen Eifel und genießt die Vorzüge der Region.



Jetzt online bewerben



Bewerbung an: NEUHÄUSER Präzisionswerkzeuge GmbH
Robert Schnitzer · Prümatalstraße 40 · D-54595 Prüm
bewerbung@neuhaeuser-controx.de

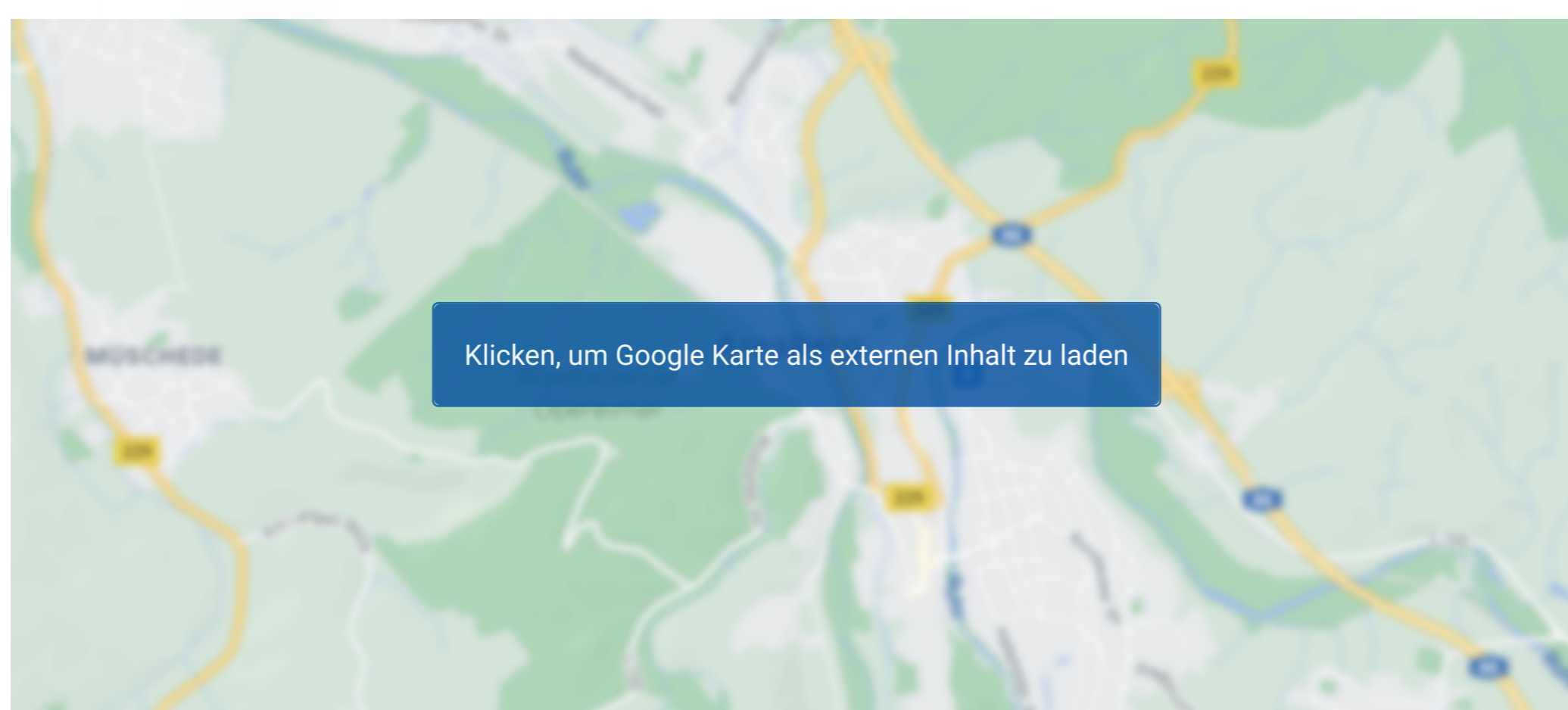
Customized Precision since 1906

Jetzt bewerben

Später bewerben



NEUHÄUSER Präzisionswerkzeuge GmbH
Prümatalstraße 40
54595 Prüm



Klicken, um Google Karte als externen Inhalt zu laden



Einsatzort:
Prüm

Position:
Fachkraft

Beschäftigungsbeginn:
ab sofort

Vertragsform:
unbefristet

Bildungsgrad
Mindestvoraussetzung:
Abgeschlossene
Berufsausbildung

Arbeitszeit:
Vollzeit

Benefits:

