

# Wir suchen eine/einen CNC-Programmierer / - Metall /- Holz / CNC-Fachkraft – Holz (w/m/d)

Die dopa GmbH ist ein innovatives, weltweit agierendes Berliner Unternehmen im Bereich der Werkzeug- und Prozessentwicklung für die Präzisionsoptik, Halbleiter- und Automobilindustrie.

**Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie!**

## IHR PROFIL:

- Abgeschlossene Ausbildung zum / CNC-Programmierer - Holz / CNC-Fachkraft - Holz /Werkzeugmechaniker / Industriemechaniker oder eine vergleichbare Qualifikation im metallverarbeitenden Bereich
- Mehrjährige Erfahrung in CNC Programmierung mittels CAD/CAM-Systemen
- Gute Technologiekenntnisse in der spanenden Bearbeitung
- Erfahrungen in der Bearbeitung von Hochleistungskunststoffen, GFK, Holz und Aluminium
- Sicherer Umgang mit Konstruktionszeichnungen und deren Umsetzung
- Selbständige und verantwortungsvolle Arbeitsweise
- Teamfähig und belastbar

## IHRE AUFGABEN:

- Erstellen von 2D- CAD Zeichnungen mit AutoCAD oder Draftsight
- Erstellen von CNC Programmen, Arbeitsunterlagen für 3-Achs Portalfräsmaschinen mittels CAD/CAM Software
- Werkstoffe: Hochleistungskunststoffe, GFK, Holz und Aluminium
- Programmierung, Einrichten und Bedienung von 3 - CNC-Fräsen
- Weiterentwicklung von Fertigungskonzepten gemeinsam mit Konstruktion und Arbeitsvorbereitung

## WIR BIETEN IHNEN:

- Flexible Arbeitszeiten
- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Weihnachtsgeld
- Bezuschusstes Mittagessen
- Moderne Arbeitsplätze
- Freundliches und sauberes Arbeitsumfeld
- Offene und herzliche Unternehmenskultur
- Gute Anbindung an ÖPNV



Wenn Sie eine neue, abwechslungsreiche Herausforderung suchen und in einem aufgeschlossenen, kreativen Team arbeiten möchten, dann können Sie bei uns durchstarten. Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung mit entsprechenden Tätigkeitsnachweisen und Ihrer Gehaltsvorstellung, sowie dem frühestmöglichen Tätigkeitsbeginn per E-Mail an:

📧 [bewerbung@dopa-diatools.com](mailto:bewerbung@dopa-diatools.com)



Zu den Krugwiesen 1  
13057 Berlin / Germany  
fon +49(0)3058 58 428 00  
fax +49(0)3058 58 428 99  
[info@dopa-diatools.com](mailto:info@dopa-diatools.com)  
[www.dopa-diatools.com](http://www.dopa-diatools.com)



dopa Entwicklungsgesellschaft für  
Oberflächenbearbeitungstechnologie mbH