



**WIR SUCHEN DICH...**

HAAS MASCHINENBAU in Bad Hindelang – Wir sind ein familiäres, modernes und zukunftsorientiertes mittelständisches Familienunternehmen mit rund 35 Mitarbeitern, dass seit mehreren Jahrzehnten eng mit der Firma John Deere Forestry zusammenarbeitet.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine/n:

## **Feinwerkmechaniker/in | Zerspanungsmechaniker/in** **CNC-Fräser/in (m/w/d)**

### **Deine Aufgaben**

- Steuerung / Überwachung des Herstellungsprozesses unter Berücksichtigung der Termineinhaltung an überwiegend konventionellen und auch vollautomatisch gesteuerten Dreh- / Fräsmaschinen und Bohrwerk.
- Prüfung der Teile auf Maßhaltigkeit, Beschaffenheit und Vollständigkeit.
- Selbständige Bearbeitung von Arbeitsaufträgen in der Fertigung von Einzel- und Kleinserien
- Programmierung und Optimierung von CNC-Programmen
- Rüstung, Programmierung und Bedienung der CNC-Maschinen und Bohrwerke
- Reparatur und Instandhaltung von Werkzeugmaschinen
- Dokumentation des Fertigungsprozesses

### **Wir bieten**

- Eine detaillierte und fachbezogene Einarbeitung auf spezifische Tätigkeiten
- Kurze Entscheidungswege sowie Möglichkeiten Ideen einzubringen und das Arbeitsumfeld aktiv mitzugestalten
- Eigenverantwortliches und selbständiges Arbeiten
- Familiäres Umfeld sowie ein faires Miteinander
- Möglichkeit einer 4-Tage-Woche mit Gleitzeitregelung
- Fahrradleasing / Jobrad und andere firmeninterne Vorteilsangebote
- Unbefristetes Arbeitsverhältnis
- Einstellung: ab sofort
- Kostenübernahme für Arbeitskleidung
- Leistungsorientierte Vergütung, Weihnachtsgeld

### **Unsere Anforderungen**

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Feinwerk- / Zerspanungsmechaniker oder vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung im genannten Aufgabenbereich ist erforderlich
- Hohe Leistungsbereitschaft
- Selbständige, äußerst präzise und sorgfältige Arbeitsweise
- Kommunikations- und Teamfähigkeit, zuverlässiges Terminbewusstsein, Flexibilität und Engagement

***Wir suchen Mitarbeiter, die weitergehen, weiterdenken und weiterwollen.***

**Bitte sende Deine Bewerbungsunterlagen an: [raphael.haas@haas-maschinenbau.com](mailto:raphael.haas@haas-maschinenbau.com)**



Maschinenbau GmbH & Co.KG | Am Auwald 20 | 87541 Bad Hindelang  
Tel.: +49 8324 933730 | Fax: +49 8324 9337350  
[mail@haas-maschinenbau.com](mailto:mail@haas-maschinenbau.com) | [www.haas-maschinenbau.com](http://www.haas-maschinenbau.com)



**WIR SUCHEN DICH...**

## **Feinwerkmechaniker/in | Zerspanungsmechaniker/in CNC-Fräser/in (m/w/d)**

In unserer hervorragend ausgestatteten Firmenhalle in Bad Hindelang, werden neben dem Handel und dem Service der John Deere Forstmaschinen sämtliche HAAS-Produkte für die Forstwirtschaft konstruiert, entwickelt und von unserem hervorragend ausgebildetem Team an Skidern, Rückezügen, Harvestern und Baggern montiert.

Ebenso werden hier von uns auch komplette Kurz- und Langholz-Kombimaschinen gefertigt. Mittlerweile sind wir in ganz Europa sowie Südamerika für unsere Spezialumbauten bekannt.

Die rund 35 geschätzten Mitarbeiter sind ein wichtiger Bestandteil unseres Unternehmenserfolges, wodurch wir langfristig Arbeitsplätze sichern und noch weiter ausbauen möchten. Dank ihnen können wir den Verkauf, den Service, die Fertigung, Lackierarbeiten, Qualität und das große Programm verschiedenster Produkte aus einer Hand bieten.

Wir suchen Mitarbeiter, die weitergehen, weiterdenken und weiterwollen.

Willst Du Dich als Feinwerkmechaniker(in) / Zerspanungsmechaniker(in) / CNC-Fräser(in) unserem Team anschließen und hast Interesse am selbstständigen Arbeiten?

**Dann bist Du bei uns richtig!**

**Wir suchen Dich. Ab sofort!**

**Bitte sende Deine Bewerbungsunterlagen an:  
[raphael.haas@haas-maschinenbau.com](mailto:raphael.haas@haas-maschinenbau.com)**



Maschinenbau GmbH & Co.KG | Am Auwald 20 | 87541 Bad Hindelang  
Tel.: +49 8324 933730 | Fax: +49 8324 9337350  
[mail@haas-maschinenbau.com](mailto:mail@haas-maschinenbau.com) | [www.haas-maschinenbau.com](http://www.haas-maschinenbau.com)