

## Industriemechaniker/-in

### Nach der Schule kommt das Leben

Und bei STIHL erwartet Sie eine Ausbildung der Spitzenklasse und für die Zukunft interessante Arbeitsmöglichkeiten. Übernehmen Sie z. B. als Facharbeiter/in in vielen verschiedenen Unternehmensbereichen (Instandhaltung, Betriebsmittelbau, ...) verantwortungsvolle Aufgaben.

### Besondere Leistungen der Firma STIHL:

Die erhalten eine monatliche Ausbildungsvergütung von derzeit

- € 834,00 im 1. Ausbildungsjahr
- € 883,00 im 2. Ausbildungsjahr
- € 952,00 im 3. Ausbildungsjahr
- € 987,00 im 4. Ausbildungsjahr

Sie bekommen zusätzlich zur Ausbildungsvergütung Urlaubs- und Weihnachtsgeld und eine Erfolgsprämie, die sich an der Höhe des Gewinns des Unternehmens orientiert.

## Interesse?

Ihre Bewerbung sollte spätestens bis Ende Oktober des Vorjahres, bei uns eingehen. Achten Sie bitte darauf, dass Ihre Bewerbungsunterlagen komplett sind:

- Bewerbungsschreiben
- Lebenslauf
- Kopie der letzten beiden Schulzeugnisse

Wir freuen uns über Ihre **Online-Bewerbung** auf [www.stihl.de](http://www.stihl.de)

Ihre Ansprechpartner:

**Horst Kootz**

Tel. 06551 / 13-4176

ANDREAS STIHL AG & Co. KG  
Magnesium Druckguss  
Andreas-Stihl-Straße  
54595 Weinsheim

## Ihr Ausbildungsweg: Industriemechaniker/-in

**Berufsbildungszentrum Prüm**  
Grundausbildung Metalltechnik,  
Manuelles u. Maschinelles Spanen

**Ausbildungs-Center STIHL**  
Umgang mit CNC-gesteuerten Maschinen,  
Grundlagen Pneumatik/Elektropneumatik,  
Allg. maschinelle Bearbeitung

**Maschinenreparatur**  
Instandsetzung von Maschinen,  
Instandhaltung und Wartung  
von Maschinen

**Center 4 (Werkzeugbau)**  
Herstellen von Vorrichtungen  
und Werkzeugen

**Elektroabteilung**  
Wartung, Instandsetzung  
verschiedener Bearbeitungsanlagen

**Center 3 (Fertigteilbearbeitung)**  
Steuern von  
Arbeits- und Bewegungsabläufen

**Center 1  
(Gießerei)**

**Abschlussprüfung**

Fach- & Persönlichkeitsbezogene Seminare wie z.B. Erste-Hilfe-Kurs, Seminar Sozialpädagogik, sowie verschiedene Projekte

3,5 Jahre