

STELLENANGEBOT

# PRAKTIKUM / ABSCHLUSSARBEIT PRODUKTIONSOPTIMIERUNG EINER PRESSENSTRAÙE

Für unsere Produktion am Standort Sasbach suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen Studenten (m/w/d).

KARRIERE  
UND ZUKUNFT  
VERBINDEN!

Als mittelständisches Familienunternehmen ist die Willi Hahn GmbH seit 1939 der Verbindungsexperte für die Industrie. Wir entwickeln und verwirklichen Lösungen bei der Fertigung und Beschaffung von Kaltfließpressteilen, Dreh- und Frästeilen genau nach den individuellen Anforderungen unserer Kunden. Schwerpunktmäßig arbeiten wir in den Bereichen Automotive, Nutzfahrzeuge/Landtechnik, Mess- und Regeltechnik, Verkehrstechnik, Maschinenbau und Medizintechnik. Wiha beschäftigt über 220 Mitarbeiter, davon arbeiten ca. 190 Mitarbeiter am Standort Sasbach.

## Ihre Aufgabe:

- Optimierung der Maschinenperformance OEE an einer Produktionsanlage (Pressenstrasse)
- Ausarbeitung eines Konzept Betriebsmittelservice zur Steigerung der Maschinenperformance
  - Analyse der Ist-Situation und Definition eines Ziel-Zustandes
  - Aufbau einer Lager- und Datenstruktur zur Bestandsführung von Betriebsmitteln
  - Aufbau des Bereichs Betriebsmittel Vorbereitung und Wartung
- Implementierung des optimierten Prozesses sowie Erfolgskontrolle

## Ihr Profil:

- Technisches Studium im Bereich Ingenieurwissenschaften, betriebswirtschaftliches Studium mit technischem Schwerpunkt oder vergleichbarer Studiengang
- Interesse für das Thema Lean Management und die Umsetzung von Veränderungsprozessen
- Selbstständige, strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise
- Organisations- und Durchsetzungsstärke

**Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung - ganz einfach über das Online-Formular oder an:**

Willi Hahn GmbH  
Ines Knosp / Personalabteilung  
Sasbachwaldener Straße 72  
77880 Sasbach

Oder per E-Mail an: [bewerbung@wiha.solutions](mailto:bewerbung@wiha.solutions)