

HIWI (M/W/D) IN DEN FORSCHUNGSGRUPPEN CIP UND MIP

TEAM ZERSPANUNG

Tätigkeitsprofil:

- Erlernen und eigenständiges Bedienen von CNC-Werkzeugmaschinen (auch in Workshops)
- Konzeptionelle und Konstruktive Aufgaben im Kontext der Fertigung
- Unterstützung bei Umbau, Instandhaltung und Weiterentwicklung der Werkzeugmaschinen und Fertigungsperipherie in der **FlowFactory** und **Prozesslernfabrik (CiP)**

Das bieten wir HiWis:

- Abwechslungsreiches Tätigkeitsprofil
- Einblick in Methoden/Lösungsansätze von „Lean Production“
- Erforschung neuer Umsetzungsmöglichkeiten für digitale, schlanke Produktion und Logistik
- Kontakte zu Industrieunternehmen
- Vernetzung am Fachbereich
- Studierendenfreundliches Arbeitsklima
- Flexibel einteilbare Arbeitszeiten

Das erwarten wir:

- Interesse an Produktion (Technik, Organisation, Personal)
- Zuverlässigkeit, Erreichbarkeit & Eigenverantwortung
- Sehr gute Deutsch- und gute Englisch Kenntnisse
- Kenntnisse in Microsoft Office
- Studierende aller Fachbereiche und Semester willkommen



Bezahlung:
13,46€ /
Stunde

Zeitaufwand:
20 Std./ Monat
- flexibel einteilbar

Beginn:
ab sofort

Kontakt:
Frederic Fries
Fries_f@ptw.tu-darmstadt.de

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung
(Lebenslauf und Zeugnisse)

