



## Stellenangebot für Studierende

Sie suchen keinen Job, sondern eine Aufgabe?

# Praktikum Produktionsmanagement

Herzlich willkommen bei IPLaCon!

Sie finden sich hier wieder? Dann bewerben Sie sich ab sofort unter Bezug auf dieses Jobinserat bei Frau Götz.

IPLaCon GmbH, Planitzer Straße 2, 08056 Zwickau

[bewerbung@iplacon.de](mailto:bewerbung@iplacon.de) | Tel. 0375 8838 150

### Vorteile für unsere Mitarbeiter:innen

- Arbeitsplatz im Herzen von Zwickau, gute ÖPNV Anbindung
- Attraktives Studentengehalt
- kurze Entscheidungswege
- Flexible Arbeitszeiten
- Modernste Kommunikations- und Digitalisierungstechnik
- Vielfältige Einblicke in das Aufgabengebiet eines Ingenieurs und Consultants
- Ab Beginn direkt in Kundenprojekte & das Team eingebunden
- Täglicher Kontakt zur Geschäftsführung und dem Vorgesetzten
- KVP, 5S & Lessons Learned
- Ergonomische Arbeitsplatzausstattung
- Hochwertige Firmenbekleidung
- Kostenfreier Kaffee, Tee
- Regelmäßige Events zum Teambuilding

### Ihre Passion

Ihre Leidenschaft finden Sie in der Gestaltung effizienter Produktionsprozesse vom Wareneingang bis zur Übergabe der Produkte; von der Produktidee über die Produktindustrialisierung bis zum Produktauslauf. Produktionsabläufe, Ressourcen-, Material- und Informationsfluss- und Fabrikplanung waren für Sie die spannendsten Fächer im Studium zu denen Sie gern mehr

erfahren möchten. Als Methodenjunkie wollen Sie mehr wissen und können zu:

- Produktionssystemgestaltung,
- Arbeitssystemgestaltung,
- Prozessanalyse und -bewertung,
- Zeitstudien (REFA),
- 5 S und andere Lean Methoden.

Sie wollen die Arbeit eines Ingenieurs für Produktions- und Prozessoptimierung kennen lernen und erfahren, wie die Experten gestalten, eliminieren und reduzieren und das humanorientiert, effektiv und effizient zugleich? Dann sind Sie im IPLaCon Team absolut richtig!

### Das sind Sie

- Studium im Produktionsmanagement, Wirtschaftsingenieurwesen, Arbeitssystemgestaltung, Fabrikplanung, Logistik oder ähnlichen Schwerpunkten
- Sie suchen ein freiwilliges oder Pflichtpraktikum von 1-6 Monaten oder
- Einen Werkstudentenjob neben dem Studium mit bis zu 20h/Woche
- Sie würden sich als Problemlöser, Methoden-Junkie oder Tetris-Endgegner bezeichnen
- Sie besitzen eine hohe Zahlenaffinität und ein Interesse an (Produktions)Daten & Datenstrukturen
- Sie denken gern in Prozessen
- Struktur und Disziplin kennzeichnen ihre Arbeitsweise
- Sie haben ein gutes analytisches Verständnis
- Sie sind ein Befürworter der Digitalisierung und Automatisierung
- Ein gesunder Perfektionismus gehört ebenso zu ihren Eigenschaften wie Wissbegierigkeit