

## Wissenschaftliche Arbeiten – Bachelor, Master, Diplom für Studenten (m/w) im Bereich Fabrikplanung

Die Hörmann Rawema Engineering & Consulting GmbH ist ein innovativer, herstellernerutraler Projektpartner für den industriellen Sektor mit Fokus auf Produktionstechnologien und Fabrikplanung. Unsere Ingenieurdienstleistungen erfassen dabei den kompletten Lebenszyklus der Fabrik.

Das Unternehmen gehört zur international tätigen Hörmann Gruppe mit ca. 2.300 Mitarbeitern und einem Gesamtumsatz von über 430 Millionen Euro. Für unsere Unternehmensgruppe zu arbeiten, bedeutet für Sie ein Bekenntnis zu Dynamik, Innovation und absoluter Qualitätsorientierung. Wenn Sie zudem Begeisterungsfähigkeit zu Ihren Stärken zählen, sind Sie in unserem Team herzlich willkommen.

Wir suchen an unserem Standort in Chemnitz engagierte, unternehmerisch denkende und handelnde Persönlichkeiten. Sämtliche Aufgabenstellungen werden in der Laborumgebung unseres Smart Factory Demonstrators praktisch erprobt.

### Themen/Aufgabenstellungen:

1. Implementation eines Manufacturing Execution Systems (MES)
2. Entwicklung und Realisierung eines Wissensmanagementsystems
3. Konzeption von AR und VR-Anwendungen
4. Zustandsorientierte Instandhaltungskonzepte
5. Simulation von Produktions- und Logistikprozessen

### Ihr Profil:

- Studium der Fachrichtung Wirtschaftsingenieurwesen, Maschinenbau oder vergleichbar
- Strukturiertes und methodisches Arbeiten in Verbindung mit einem grundlegenden technischen Verständnis
- Gute Deutsch- Kenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit Microsoft Office

### Wir bieten:

- Interessante, vielseitige Aufgaben, breite Einblicke und ein Sprungbrett in die industrielle Produktion
- Fachkompetenz & Renommee aus der über 50-jährigen Tradition als Planungsbüro am Standort Chemnitz und der Zugehörigkeit zur Hörmann-Gruppe
- Einsatz innovativer Planungstechnologien & -werkzeuge von der 3D-Konstruktion, über die Simulation bis hin zur digitalen Fabrik und Industrie 4.0
- Teamwork in kooperativem Betriebsklima mit einer guten Mischung aus jung (Dynamik) und alt (Erfahrung)
- Einsatzort: Büro in der Chemnitzer Innenstadt und bei Bedarf in den Fabriken unserer Kunden, regional, national und international
- flexible Arbeitszeiten, keine Großraumbüros, Kaffee-Flatrate, Pflicht zur ständigen Entwicklung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zur Verfügbarkeit und Einkommensvorstellung, vorzugsweise per Mail, an folgende Adresse:

[info@hoermann-rawema.de](mailto:info@hoermann-rawema.de)

Hörmann Rawema Engineering & Consulting GmbH, Brückenstraße 8, 09111 Chemnitz

