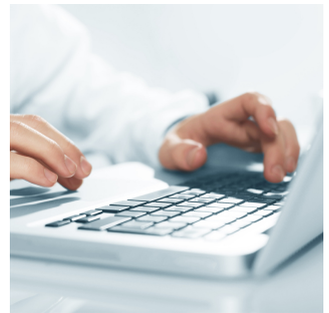
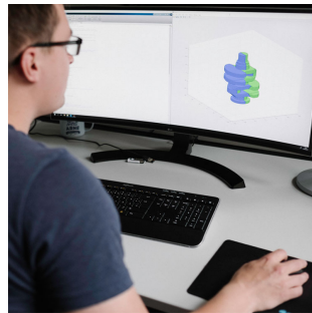


Nebenjob, Praktikum/Praxissemester

Studentische Projektassistenz in Digitalisierungsprojekten

Die ausgeschriebene Stelle ist an kein konkretes Projekt gebunden. Aktuell laufende Beratungsprojekte in den drei Fachabteilungen Logistik, Produktionsautomatisierung und Prozesstechnik befassen sich bspw. mit der Auswahl und Einführung von Business Software (z.B. ERP-Systeme), der Automatisierung von Fertigungsprozessen oder dem Einsatz künstlicher Intelligenz in der Produktion. Letztlich führen wir auch interne Veränderungs- und Verbesserungsprojekte (z.B. internes ERP-System) durch.



Deine Aufgaben

Du unterstützt als studentische Projektassistent:in bei der Akquise, Angebotserstellung und Durchführung von externen Beratungsprojekten und internen Verbesserungsprojekten.

Folgende Aufgaben sind im Rahmen der Tätigkeit denkbar:

- Entwicklung und Diskussion zur Verbesserung der angebotenen Beratungsdienstleistungen
- Recherche zum Stand der Forschung neuer Ansätze
- Unterstützung bei der Bearbeitung einzelner Arbeitspakete von Beratungsprojekten und internen Verbesserungsprojekten
- Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung von Seminaren (z.B. ERP-Auswahl und Einführung)

Deine Aufgaben werden auf deine spezifischen Kenntnisse, Fähigkeiten und Interessen angepasst.

Dein Profil

Du studierst eines der folgenden Fächer:

- Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen
- Informatik / Wirtschaftsinformatik
- Produktion und Logistik

Du hast Interesse an logistischen und produktionstechnischen Problem- und Fragestellungen. Du möchtest dich in neue

Themenfeldern wie Fabriklayoutplanung, Business-Software oder KI in der Produktion einarbeiten. Du arbeitest gerne im Team und möchtest dich fachlich und persönlich weiterentwickeln.

Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind wünschenswert.

Wir bieten

- freundschaftliches Arbeitsklima
- flache Hierarchien
- angemessene Vergütung
- eigenverantwortliches Arbeiten
- flexible Arbeitszeiten
- gut ausgestattete Arbeitsplätze
- Möglichkeit zu mobilem Arbeiten
- ggf. langfristige Zusammenarbeit
- Themen für Abschlussarbeiten



Bitte sende Deine aussagekräftige Bewerbung in einer einzigen PDF-Datei an jobs@iph-hannover.de

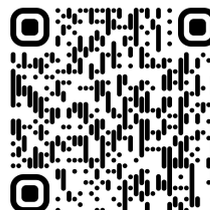
Kontakt



Dr.-Ing. Maren Müller

+49 (0)511 279 76-443

Immer noch nicht überzeugt?



Besuche unsere Website oder Social Media Kanäle und bekomme einen ersten Eindruck von uns!



IPH - Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH
Hollerithallee 6
30419 Hannover

www.iph-hannover.de