

WISSENSCHAFT UND WIRTSCHAFT IN EINEM JOB GEHT NICHT.

DOCH.

Finden Sie es heraus bei Fraunhofer.

WISSENSCHAFT ODER INDUSTRIE? BEIDES! STARTEN SIE IHRE KARRIERE AM FRAUNHOFER IPT ALS

WISSENSCHAFTLICHE***R** MITARBEITER***IN** STUDENTISCHE HILFSKRAFT ABSCHLUSSARBEITER***IN**

Das Fraunhofer IPT in Aachen erarbeitet Systemlösungen für die vernetzte, adaptive Produktion. Unsere Auftraggeber und Kooperationspartner kommen aus der gesamten produzierenden Industrie – aus der Luft- und Raumfahrttechnik, dem Automobilbau und seinen Zulieferern, dabei vor allem aus dem Werkzeug- und Formenbau, der feinmechanischen und optischen Industrie, aber auch aus den Life Sciences und vielen anderen Branchen.

Die Möglichkeiten für Ihren Karrierestart am Fraunhofer IPT sind ebenso vielfältig wie unsere Forschungsfelder. Motivierten Talenten bieten wir erstklassige Entwicklungschancen und viel Eigenverantwortung von Anfang an. Mit einem abgeschlossenen Studium begleiten und fördern wir Sie bei Ihrer Promotion an der RWTH Aachen.

Was Sie mitbringen

- Sie studieren Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik, Physik, Elektrotechnik, Mechatronik, Werkstofftechnik, Materialwissenschaften oder ein vergleichbares Fach
- Begeisterung für angewandte Forschung und neueste Produktionstechnologien
- Spaß an interdisziplinärer Teamarbeit
- Analytische Fähigkeiten und eine eigenständige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Was Sie erwarten können

- Ein hoch motiviertes und kollegiales Team
- Enge Zusammenarbeit mit namhaften Industriepartnern unterschiedlichster Branchen
- Freiraum für Verantwortung und zur Umsetzung eigener Ideen
- Exzellente fachliche und persönliche Weiterentwicklung
- Ein hochmoderner Maschinenpark, ausgestattet mit Edge-Cloud-Systemen und einer 5G-Infrastruktur
- Hervorragende Aussichten auf attraktive Karrierechancen in Industrie und Forschung

Fraunhofer ist die größte Organisation für anwendungsorientierte Forschung in Europa. Unsere Forschungsfelder richten sich nach den Bedürfnissen der Menschen: Gesundheit, Sicherheit, Kommunikation, Mobilität, Energie und Umwelt. Wir sind kreativ, wir gestalten Technik, wir entwerfen Produkte, wir verbessern Verfahren, wir eröffnen neue Wege.

Fragen zu dieser Position beantwortet Ihnen gerne:

Nora Kochanek M.Sc., Recruiting-Managerin
Fraunhofer-Institut für Produktionstechnologie IPT
Telefon: +49 241 8904-712

<http://www.ipt.fraunhofer.de/jobs>