



KICKSTART YOUR CAREER

...beste Karrierechancen
von Anfang an



Das FIR bietet insgesamt eine super Umgebung, um sich nach dem Studium noch einmal vielseitig weiterzuentwickeln. Unterstützt wird man dabei durch das umfangreiche Weiterbildungsangebot des FIR.

*Martin Bremer,
Projektmanager,
Ehemaliger des Bereichs Informationsmanagement*

KARRIERE – WIR MACHEN FÜHRUNGSKRÄFTE

Liebe Bewerberin, lieber Bewerber,

mit dem erfolgreichen Abschluss Ihres Studiums haben Sie den Grundstein für Ihre zukünftige Karriere gelegt. Dazu gratulieren wir Ihnen herzlich, der erste wichtige Schritt ist getan. Mindestens genauso wichtig wie Ihr fachliches Wissen ist die Entwicklung Ihres Könnens, Ihrer sozialen und methodischen Skills, denn: Als Führungskraft geben Sie die Richtung vor, sind Vorbild, unterstützen und motivieren Ihre Mitarbeiter:innen, entwickeln und realisieren zukunftsorientierte Strategien, managen Prozesse und Organisationen u. v. m. Das alles sind vielfältige und anspruchsvolle Aufgaben, die eine hohe soziale Kompetenz, Kommunikationsstärke, Methodenkompetenz, Kreativität und die Bereitschaft, ständig dazuzulernen, voraussetzen. Als Forschungs- und Ausbildungseinrichtung an der RWTH Aachen fördern und fordern wir genau diese Fähigkeiten, um Sie perfekt auf Ihre erfolgreiche berufliche Laufbahn vorzubereiten.

Wir bieten engagiertem Nachwuchs der Fachrichtungen Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder Informatik die Möglichkeit, ihre Karriere am FIR zu beginnen. Bei uns übernehmen Sie von Anfang an Verantwortung in vielfältigen Projekten für Unternehmen aus Industrie und Dienstleistung sowie für Forschungs- und öffentliche Einrichtungen. Gleichzeitig erhalten Sie umfassenden Support zur Vorbereitung Ihrer Promotion. Als aktives Mitglied unseres Teams unterstützen Sie unser Ziel, die Wettbewerbsfähigkeit von Unternehmen zu steigern und die Grundlagen für das digital vernetzte Unternehmen der Zukunft zu schaffen.

Wir bewegen viel und erwarten viel. Im Gegenzug stehen Ihnen alle Türen offen, um Ihre Zukunft erfolgreich zu gestalten: eine intensive Begleitung Ihrer Promotion, eine praxisorientierte, in der Wirtschaft hochgeschätzte Ausbildung, gute Voraussetzungen für einen reibungslosen Übergang in die unternehmerische Praxis und beste Karrierechancen von Anfang an. Das belegen auch unsere Ehemaligen, die heute führende Positionen in namhaften Unternehmen bekleiden.

Wir freuen uns auf engagierte Menschen, die unsere Begeisterung für die Potenziale der Digitalisierung und Vernetzung teilen.

Wir freuen uns auf Sie
Ihr



Prof. Dr.-Ing. Günther Schuh
Direktor des FIR e. V. an der RWTH Aachen



Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Boos, MBA
Geschäftsführer des FIR e. V. an der RWTH Aachen

Bei uns kannst Du die Zukunft der Industrie in vielen Facetten mitgestalten und Deine Kompetenzen in unterschiedlichen Bereichen und Disziplinen vertiefen.

Unsere Forschungsbereiche

Wir entwickeln Werkzeuge, Methoden und Prozesse und erschließen die Potenziale der Digitalisierung. So geben wir Unternehmen wesentliche Impulse auf ihrem Weg zum digitalen, selbstlernenden System, das jederzeit in der Lage ist, aktuellen Anforderungen zu entsprechen. Das ist unser Beitrag zur Stärkung der Wettbewerbsfähigkeit und Sicherung der Zukunft von Unternehmen.

„Wir unterstützen Unternehmen bei der nachhaltigen Realisierung von Geschäftsinnovationen und bei der Etablierung von strategischen Fähigkeiten für die Transformation.“

Gerrit Hoeborn, Bereichsleiter Business Transformation



„Wir sind überzeugt davon, dass die Transformation von Produkthersteller zum digitalen Service- bzw. Lösungsanbieter der Schlüssel zum Erfolg ist. Dieser Weg führt über die drei zentralen Entwicklungsstufen Service Exzellenz, digitale Produkte und Subscription-Geschäftsmodelle.“

Regina Schrank, Bereichsleiterin Dienstleistungsmanagement

„Mit Digital-Architecture-Management als strategischem Ansatz unterstützen wir Unternehmen im Business-IT-Alignment und tragen zu einem nachhaltigen Geschäftserfolg bei.“

Max-Ferdinand Stroh, Bereichsleiter Informationsmanagement



„Wir unterstützen Unternehmen bei der Gestaltung und Umsetzung effizienter Produktions- und Logistiksysteme. Durch die integrierte Betrachtung von Geschäftsprozessen, IT-Systemen sowie Planungs- und Steuerungsprinzipien schaffen wir durchgängige und leistungsfähige Lösungskonzepte.“

Tobias Schröder, Bereichsleiter Produktionsmanagement

„Wir gestalten Innovationen in den Bereichen Mobilität, Arbeit und Infrastrukturen für die Stadt der Zukunft.“

Dr. Gerhard Gudergan, Bereichsleiter Smart Mobility



Unsere Themen im Überblick

Informationstechnologien & -management

- Informationslogistik
- Informationstechnologiemanagement
- IT-Komplexitätsmanagement
- Künstliche Intelligenz

Service & Instandhaltung

- Subscription-Business-Management
- Lean Services
- Service-Engineering
- Smart Services

Digitalisierung & Strategie

- Digital Leadership
- Ecosystem-Design
- Strategic-Business-Analytics
- Smarte Produkte

Produktion & Logistik

- Produktionsregelung
- Produktionsplanung
- Supply-Chain-Management
- Supply-Chain-Design



Für mich ist das FIR eine der besten Ausbildungsstätten für zukünftige Führungskräfte – spannende Themen, Verantwortung ab Tag 1 und tolle Kollegen, mit denen es immer eine Freude ist, zusammenzuarbeiten.

*Dr. Jana Frank,
Senior Manager M&A,
Henkel AG & Co. KGaA,
Ehemalige Bereichsleiterin des Bereichs Dienstleistungsmanagement*

Wir gestalten die Zukunft

Als Forschungsinstitut erschließen wir die Wertschöpfungspotenziale der Digitalisierung und Vernetzung mit Spitzenleistungen in der Organisationsforschung. Wir begleiten Unternehmen, forschen, qualifizieren und lehren mit dem Ziel, die Produktivität von Unternehmen zu steigern, ihre Wettbewerbsfähigkeit nachhaltig zu stärken und einen maßgeblichen Beitrag zur Weiterentwicklung der Gesellschaft zu leisten.

In öffentlich geförderter Forschung, von Unternehmen beauftragten Projekten und Gemeinschaftsprojekten betrachten wir Themen der digitalen Vernetzung, neue Technologien und Geschäftsmodelle immer vor

dem Hintergrund praxisrelevanter Ergebnisse. In Industrieprojekten unterstützen wir Unternehmen dabei, ihre Digitalisierungschancen in geeignete Wertschöpfungsmodelle und Organisationsstrukturen zu überführen.

Neben anwendungsorientierter Forschung zählt die Erwachsenenqualifikation zu unseren wichtigsten Transferaufgaben. Mit einer breiten Palette an unterschiedlichen Formaten und Themen vermitteln wir Digitalkompetenzen, Skills und Marktkenntnisse rund um das digital vernetzte Unternehmen der Zukunft.



Arbeiten auf dem RWTH Aachen Campus

Seit 2010 sind wir leitendes Institut des Clusters Smart Logistik auf dem RWTH Aachen Campus. Hier bieten wir ein attraktives Arbeitsumfeld mit einzigartiger Forschungs- und Test-Infrastruktur. In Innovationslaboren, dem Themenpark und der Demonstrationsfabrik arbeiten Forschungs-

einrichtungen zusammen mit Industrie- und Handelsunternehmen, Dienstleistern und Softwareherstellern daran, die Potenziale der Digitalisierung mit neuen Produkten, Anwendungen und Geschäftsmodellen zu entfalten – von der Idee bis zur Marktreife.

Die Arbeit am FIR bereitet mich im Multi-projektmanagement, also dem parallelen Bearbeiten und Leiten verschiedener Projekte, perfekt auf spätere Managementaufgaben vor.

*Dr. Maximilian Schacht,
Centerleiter, Service Performance Center,
Ehemaliger stellvertretender Bereichsleiter des
Bereichs Dienstleistungsmanagement*



Du entscheidest, was zählt – mit Herausforderungen wachsen

Das FIR bietet Dir im Cluster Smart Logistik auf dem RWTH Aachen Campus eine der innovativsten Umgebungen zur Erschließung von Zukunftsszenarien für die Industrie. Interdisziplinäre Wissenschaftsteams und Unternehmensvertreter:innen erforschen und erproben hier gemeinsam in einzigartiger Weise neue Lösungsansätze und Wertschöpfungsmodelle.

Während Deiner Zeit am FIR machst Du Dich mit den heutigen Herausforderungen der Industrie vertraut, erhältst Einblicke in topaktuelle Themen, knüpfst wertvolle Kontakte, erschließt vielfältige, interdisziplinäre Aufgabenstellungen und erweiterst Dein Wissen. Als leitendes Institut des Clusters Smart Logistik bieten wir Dir das passende Umfeld, um Deinen Verantwortungsbereich kontinuierlich auszubauen, Dich innerhalb unseres Portfolios zu spezialisieren und Dich für die Zukunft zu profilieren. Bei uns findest du beste Voraussetzungen dafür, Dich und Deine Fähigkeiten weiterzuentwickeln.





Ein gutes Miteinander ist uns wichtig. Dies leben wir nicht nur in der gemeinsamen Arbeit, sondern auch in zahlreichen Aktivitäten abseits des Tagesgeschäfts. Dazu gehören der gemeinsame Betriebsausflug, die Weihnachtsfeier, Sport- und Kochevents, Online-Spieleabende oder einfach mal das gemeinsame Feierabendbier. Übrigens engagiert sich bei uns eine eigene „Arbeitsgruppe“ für das Angebot und die Koordination zahlreicher Freizeitaktivitäten. Viele Gesundheitsangebote wie z. B. eine jährliche Augenkontrolle und die Gripeschutzimpfung sorgen dafür, dass unser Team fit ist und bleibt.

Die Arbeit am FIR bedeutet für mich die Möglichkeit, eigene Interessen sowie neue Themen einzubringen, zu gestalten und aktiv voranzutreiben. Durch die frühe Übernahme von Verantwortung, das hohe Maß an Selbstständigkeit sowie die abwechslungsreichen Aufgaben und neuen Herausforderungen bietet das FIR mir die einzigartige Chance, mich kontinuierlich weiterzuentwickeln und zu verwirklichen.

*Daniela Greven,
Projektmanagerin,
Bereich Dienstleistungsmanagement*

Dir gehört die Zukunft — starte jetzt mit uns

Bei uns hast Du alle Chancen, Deine Skills zu entwickeln. Die notwendigen Fähigkeiten und das Wissen vermitteln wir in Theorie und Praxis. Während Deiner Zeit am FIR teilen Deine Kolleg:innen gerne ihre Erfahrungen mit Dir und unterstützen Dich mit Teamgeist und Hands-on-Mentalität.

Einzigartige Infrastruktur

Im Cluster Smart Logistik auf dem RWTH Aachen Campus verbinden sich Industrie und Forschung in einzigartiger Weise. Hier kannst Du erfahren, wie Forschung und Praxis voneinander profitieren, Neues ausprobieren und Kontakte in die Wirtschaft knüpfen.

- Demonstrationsfabrik Aachen, Innovation-Labs und Themenpark im Cluster Smart Logistik
- Nationale und internationale Industrie- und Forschungsprojekte
- Weiterbildungs- und Veranstaltungsangebot der Cluster Smart Logistik Academy
- Aktives Alumni-Netzwerk
- Zukunftsorientiertes Netzwerk des FIR e. V.

Umfassende Personalentwicklung

Wir fördern Dich individuell Deinen Qualifikation und Deinen Fähigkeiten entsprechend. Bei uns bekommst Du die Möglichkeit, immer neue Herausforderungen anzugehen und an ihnen zu wachsen. In der Projektarbeit sammelst Du wertvolle praktische Erfahrungen.

- Intensives Training-on-the-Job in der Management-
- Ausbildung mit frühzeitiger Übernahme von Personalverantwortung
- Unterstützung im Bewerbungsverfahren in Zusammenarbeit mit dem Karrierepool der WZL Aachen PS GmbH
- Interne Aufstiegs- und Gründungschancen im Cluster Smart Logistik

Individuelle Weiterbildung

Weiterbildungen sind fester Bestandteil unserer Personalentwicklung. Wir fördern ganz gezielt den Ausbau Deiner fachlichen, methodischen und sozialen Skills. Dein Schulungsprogramm wird individuell auf Deine Qualifikation zugeschnitten und jährlich angepasst.

- Behavioural-Skills
- Projektmanagement
- Design-Thinking
- Visualisierung
- Datenanalyse
- Simulation
- Scientific-Writing
- Forschungsmethodik
- Führungskräfte-Training
- Akquise und Verhandlung
- Microsoft-Office-Aufbauschulungen

Ein Hauptgrund, am FIR zu arbeiten, ist das großartige Team, das Motivation und Tatendrang mitbringt. Außerdem kommt der Spaß bei der Arbeit nie zu kurz.

*Lukas Stratmann,
Projektmanager,
Bereich Business Transformation*

Persönliche Promotionsbegleitung

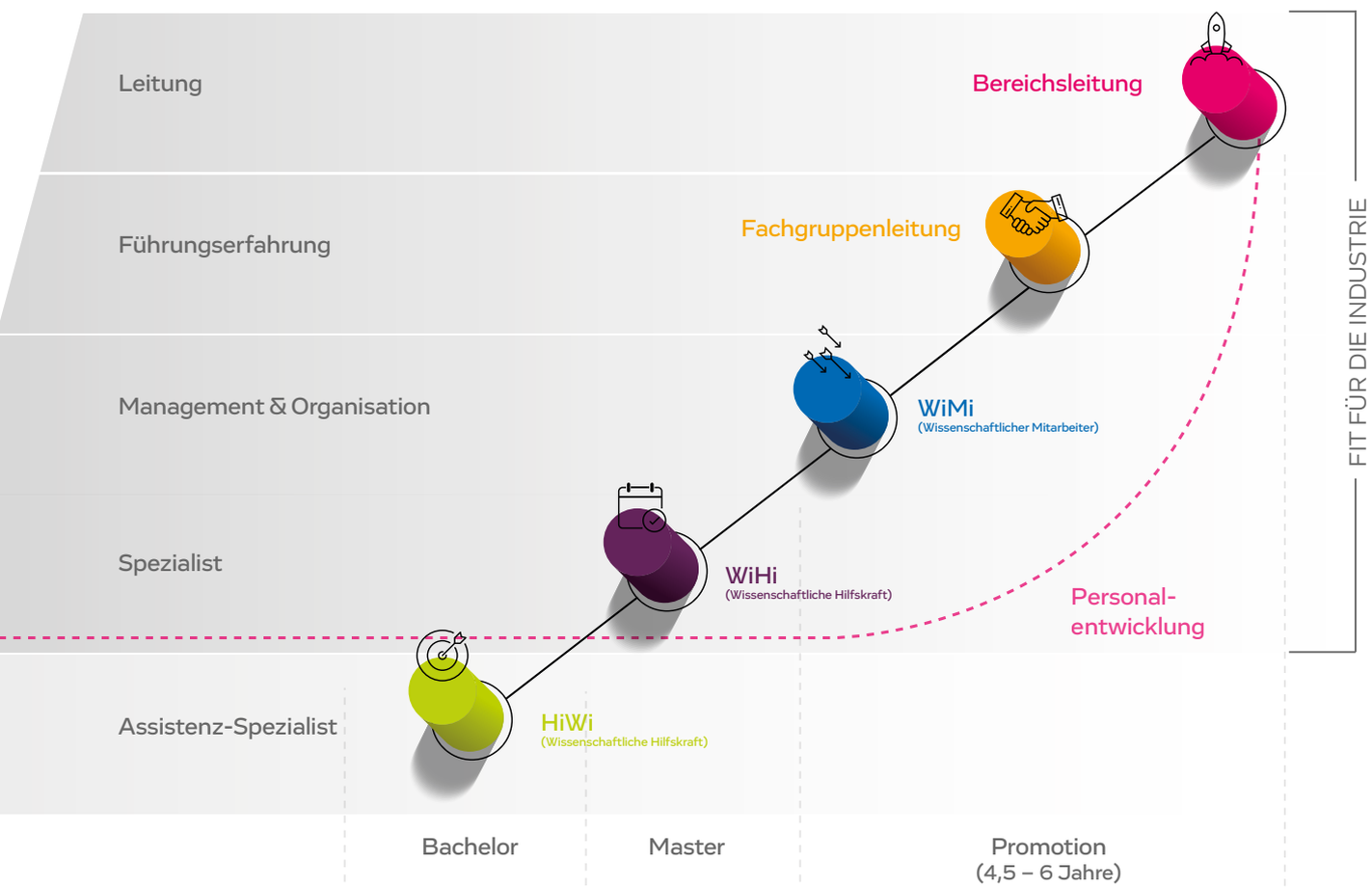
Der Praxisbezug ist ein besonderes Highlight Deiner Promotion am FIR. So kannst Du parallel zur wissenschaftlichen Arbeit mit einer beruflichen Tätigkeit praktisches Know-how und Industrienerfahrung aufbauen. Das Thema Deiner Promotion richtet sich nach Deinem Interessengebiet innerhalb unserer Forschungsfelder.

- Spezifizierung des Interessengebiets
- Erstellung und Präsentation eines Exposés
- Veröffentlichung mit dem betreuenden Professor
- Kontinuierliche Promotionsbetreuung durch zwei wissenschaftliche Mitarbeiter:innen des FIR
- Bereitstellung und Organisation der Rahmenbedingungen für die Dissertation und das Kolloquium

Attraktives Arbeitsumfeld

In unserem jungen, dynamischen Team spielen Alter, Geschlecht, Herkunft und Religion keine Rolle. Du übernimmst anspruchsvolle Aufgaben. Mit modernen Arbeitsplätzen und umfangreichen Zusatzleistungen schaffen wir die Rahmenbedingungen für effizientes Arbeiten und beste Ergebnisse. Auch über den Arbeitsalltag hinaus gibt es bei uns Möglichkeiten für gemeinsame Unternehmungen und zahlreiche Zusatzangebote, z. B. im sportlichen Bereich.

- Moderne Arbeitsplatzausstattung
- Flexible Arbeitszeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- Regelmäßige Veranstaltungen
- Gesundheitsmanagement und Fitness-Angebote



Du kennst die Welt – professionelles Networking am FIR

Wenn man sich kennt, geht manches einfacher. Networking ist deshalb wichtig für den fachlichen Austausch, für die gegenseitige Unterstützung und nicht zuletzt als Türöffner für den erfolgreichen Einstieg bei einem neuen Arbeitgeber. Als anwendungsorientierte Forschungseinrichtung sind wir eng mit der Industrie, mit Dienstleistungsunternehmen und Forschungseinrichtungen verbunden. Im Rahmen Deiner Tätigkeit am FIR hast Du auf vielen Ebenen Gelegenheit, Kontakte zu knüpfen sowie Dein Netzwerk zu erweitern: in nationalen und internationalen Projekten, auf Veranstaltungen und Seminaren, in Kooperationen, durch eine Mitgliedschaft im FIR e. V. und den Austausch mit Ehemaligen im FIR-Alumni-Netzwerk.

Das Promotiosprogramm am FIR bietet an der Schnittstelle zwischen Industrie und Forschung ein höchst spannendes und innovatives Arbeitsumfeld. Durch die Kombination aus fortlaufender Berufserfahrung und Promotion erhält man eine ideale Vorbereitung zur Übernahme von Projekt- und Führungsverantwortung in der Industrie.

*Dr. Achim Buschmeyer,
Geschäftsführer DERICHS u KONERTZ
Projektentwicklung GmbH,
Ehemaliger des Bereichs Business Transformation*

Das Alumni-Netzwerk

Der FIR-Alumni e. V. begleitet unsere Mitarbeiter:innen auf ihrem Weg zur Promotion und bereitet sie auf die Übernahme von Führungsaufgaben in der Wirtschaft vor. Die ehemaligen Mitarbeiter:innen des FIR sind heute vielfach in leitenden Positionen namhafter Unternehmen tätig, z. B. bei *Beiersdorf, BMW, Daimler, Lufthansa, MAN, Thyssen Krupp* und vielen anderen. Mit regelmäßigen Events fördert der FIR-Alumni e. V. den persönlichen und direkten Austausch zwischen aktuellen Mitarbeiter:innen und Vertreter:innen der Industrie. So vernetzen wir unterschiedliches Wissen und es entstehen wertvolle Kontakte für alle Seiten.

Eine Position am FIR zeichnet sich aus durch die einmalige Mischung aus unternehmensstrategischen Themen in der Praxis sowie den technologischen Tiefgang in IKT-Bereichen. In beiden Bereichen werden der Teamspirit und die Motivation großgeschrieben.

*Martin Bleider,
Head of Consulting Services,
Hahn Digital GmbH,
Ehemaliger des Bereichs
Informationsmanagement*

Das FIR bietet die Gelegenheit, als Teil eines engagierten, dynamischen Teams auf Augenhöhe mit führenden Industrieunternehmen State-of-the-Art-Lösungen zu entwickeln und in die Praxis zu überführen.

*Dr. Maximilian Lukas,
Head of Process Management, Vaillant Group,
Ehemaliger des Bereichs Dienstleistungsmanagement &
Vorstandsvorsitzender des FIR-Alumni e. V.*

Unser Alumni arbeiten heute hier (Auszug)

- ALDI SÜD Dienstleistungs-GmbH & Co. oHG
- Bayer AG
- BMW AG
- Chocoladefabriken Lindt & Sprüngli GmbH
- Daimler AG
- DMG MORI Management GmbH
- Ford Werke GmbH
- Grünenthal Pharma GmbH & Co. KG
- Hahn Digital GmbH
- Henkel AG & Co. KGaA
- INFORM GmbH
- Lufthansa Technik AG
- Mainzer Stadtwerke AG
- Philips Medical Systems DMC GmbH
- Reifenhäuser GmbH & Co. KG
- Rheinmetall Group
- Ritzenhoefer & Company
- Robert Bosch GmbH
- SAP Deutschland SE & Co. KG
- Scheidt & Bachmann GmbH
- Siemens Mobility GmbH
- SMS group GmbH
- ThyssenKrupp Industrial Solutions AG
- TRUMPF GmbH & Co. KG
- T-Systems
- Vaillant Group
- Viega Deutschland GmbH & Co. KG
- Vorwerk Elektrowerke GmbH & Co. KG



#applyfir in wenigen Schritten



apply.fir-mediathek.de

1



OFFENE STELLEN

Auf unserer Webseite karriere.fir.de haben wir Wissenswertes zum Arbeiten am FIR zusammengestellt. Auf apply.fir.de gelangst Du direkt zu unseren offenen Stellen.

2



BEWERBUNG

Dein Interesse an einer Mitarbeit in unserem Team freut uns. Bitte sende uns Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen. Nach Prüfung Deiner Unterlagen geben wir Dir schnellstmöglich Rückmeldung.

3



INFO-GESPRÄCH

Du hast die Gelegenheit Dich mit dem / der verantwortlichen Fachvorgesetzten auszutauschen. Hier erfährst Du mehr über Deine Aufgaben und unseren Erwartungen an Dich. Dieses Info-Gespräch findet in der Regel telefonisch statt.

4



ASSESSMENT-CENTER

Entspricht Deine Bewerbung unserem Stellenprofil, laden wir Dich zum nächsten der regelmäßig stattfindenden Assessment-Center ein.

Die Termine findest Du hier: assessment-center.fir.de

5



HERZLICH WILLKOMMEN AM FIR

Bist Du überzeugt, dass die Aufgabe die richtige für Dich ist und sind wir überzeugt von Dir, bieten wir Dir einen Vertrag an und heißen Dich herzlich willkommen.

6



DEINE ERSTE ZEIT AM FIR

Damit Du Dich schnell bei uns einarbeitest, haben wir einen strukturierten Prozess etabliert, der Dich in den ersten Wochen mit allen Bereichen unseres Instituts vertraut macht.

Du findest den Weg – bewerben am FIR

Du möchtest Teil unseres Teams werden? Hier erhältst Du wichtige Informationen für Deine Bewerbung am FIR. Bei weiteren Fragen wende Dich gerne an die in den Stellenanzeigen genannten Ansprechpartner:innen oder an unsere Personalabteilung.

Kriterien für die Bewerberauswahl

Unsere Auswahlkriterien richten sich in erster Linie nach den Anforderungen der zu besetzenden Stelle. Alter, Geschlecht, Herkunft und Religion spielen bei der Auswahl keine Rolle.

Idealerweise erfüllst Du bei einer Bewerbung als Projektmanager:in schon folgende Grundvoraussetzungen:

- Ein überdurchschnittlicher Studienabschluss, bevorzugt im ingenieur- bzw. wirtschaftsingenieurwissenschaftlichen oder naturwissenschaftlichen Bereich
- Zu unseren Forschungsthemen passende Praktika oder erste Berufserfahrungen
- Eine mehrmonatige Auslandserfahrung
- Die Fähigkeit, interdisziplinär zu denken und zu arbeiten
- Exzellente Deutsch- und Englischkenntnisse
- Vollständige Bewerbungsunterlagen mit Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnissen und weiteren Qualifikationsnachweisen

Assessment-Center

Wenn Deine Bewerbung dem Stellenprofil entspricht, erhältst Du eine Einladung zum Assessment-Center. Die erfolgreiche Teilnahme ist eine Grundvoraussetzung für die Einstellung als Projektmanager:in. Das Assessment-Center wird regelmäßig gemeinsam mit unseren Partnerinstituten WZL und Fraunhofer IPT veranstaltet und zentral organisiert von der Karrierepool WZL Aachen PS GmbH.

Die Termine für das Assessment-Center findest Du unter: assessment-center.fir.de

Deine Ansprechpartnerin
in unserer Personalabteilung:

Christina Warth
Tel.: +49 241 47705-128
hrm@fir.rwth-aachen.de

von Montag bis Freitag
zwischen 08:30 und 16:30 Uhr



Häufig gestellte Fragen zur Bewerbung am FIR

Wie kann ich mich bewerben?

Du kannst Dich sowohl auf offene Stellen als auch initiativ bewerben. Alle offenen Stellen findest Du unter apply.fir.de. Nutze für Deine Bewerbung am besten das Online-Formular auf der Website.



Alternativ kannst Du uns Deine Unterlagen auch per E-Mail senden an: hrm@fir.rwth-aachen.de

Ein absolut vertraulicher Umgang mit Deinen Unterlagen ist für uns selbstverständlich.

Welche Unterlagen sollte meine Bewerbung enthalten?

Über Deine Bewerbungsunterlagen erhalten wir einen ersten Eindruck von Dir. Deshalb ist es wichtig, dass die Unterlagen aussagekräftig und vollständig sind. Wir erwarten von Dir ein Anschreiben, in dem Du Deine Motivation darlegst, einen lückenlosen Lebenslauf, Abschluss- und Arbeitszeugnisse sowie weitere Nachweise Deiner Qualifikation, z. B. Schulungszertifikate.

An wen richte ich meine Bewerbung?

Richte das Anschreiben an die Person, die als Ansprechpartner:in auf der Stellenausschreibung angegeben ist. Eine Initiativbewerbung sendest Du per E-Mail an hrm@fir.rwth-aachen.de

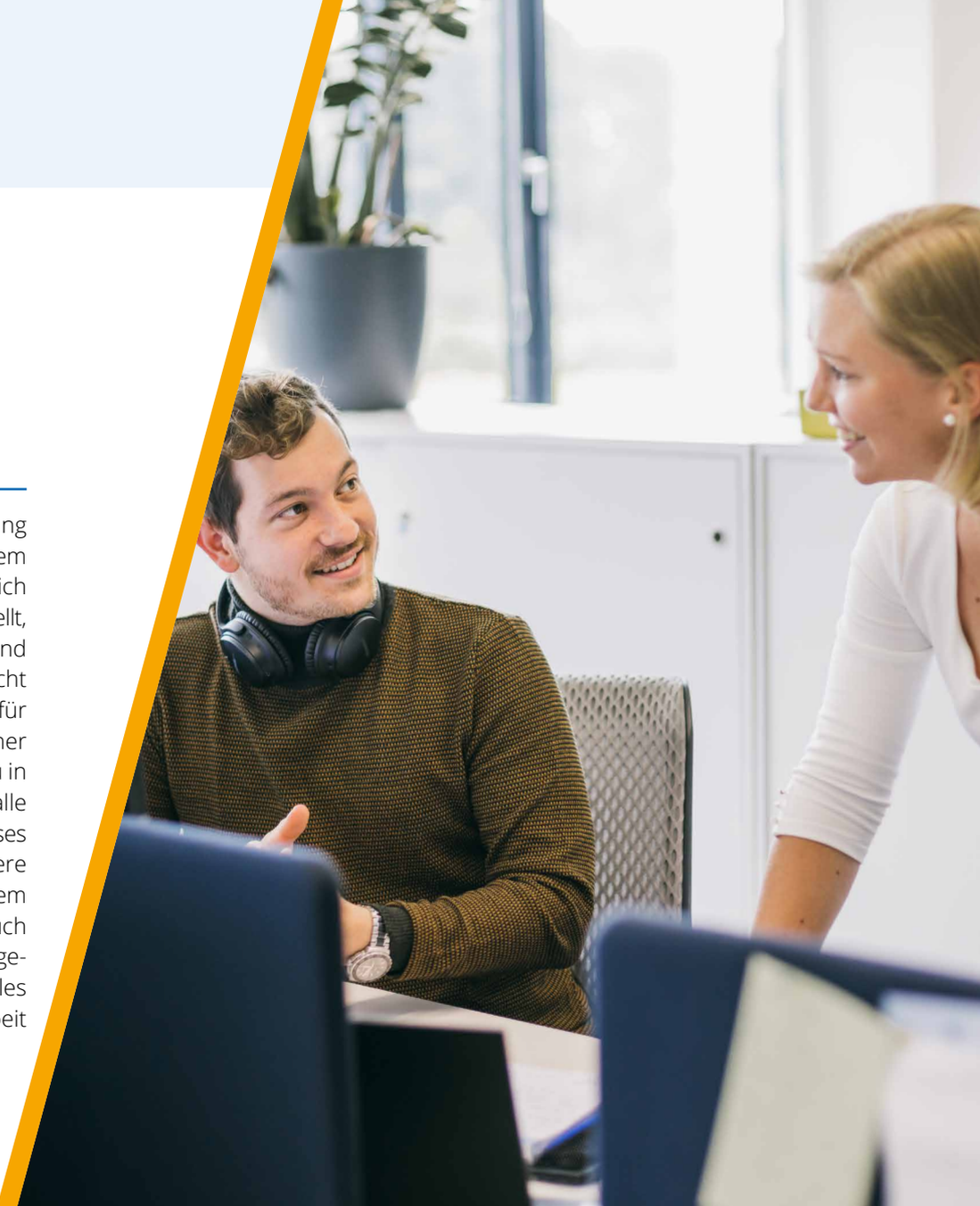
Wann bekomme ich eine Rückmeldung auf meine Bewerbung?

Du erhältst von uns so schnell wie möglich Rückmeldung zu Deiner Bewerbung. Wir bitten um Verständnis, dass es aufgrund der Vielzahl von Stellenangeboten und Bewerbungen auch schon mal etwas länger dauern kann, bis wir Deine Unterlagen geprüft haben. Sollten zu Deiner Bewerbung keine passenden Vakanzen verfügbar sein oder wir Dir aus anderen Gründen keine Einsatzmöglichkeiten anbieten können, bekommst Du von uns sehr zeitnah eine Antwort.



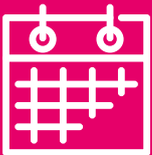
Wie erfolgt die Einarbeitung?

Für die Zeit deiner Einarbeitung steht dir ein:e Tutor:in aus Deinem Bereich zur Seite, der / die Dich Deinen neuen Kolleg:innen vorstellt, Dich mit unserem Haus und unseren Aktivitäten vertraut macht sowie Ansprechpartner:in für Deine Fragen ist. Während Deiner Einarbeitungszeit durchläufst Du in einem strukturierten Prozess alle wichtigen Stationen unseres Hauses und lernst so schnell unsere Themen kennen. In unserem webbasierten Prozesshandbuch und auf unserer Wissensmanagementplattform kannst Du alles nachlesen, was für Deine Mitarbeit am FIR wichtig ist.



Das FIR hat mir die Möglichkeiten geboten, spannende und relevante Themenfelder zu erschließen und im Rahmen von anwendungsorientierten Forschungsprojekten und industrieller Beratung Erfahrungswissen aufzubauen. Die dabei gewährten Freiheiten haben sowohl zu meiner fachlichen als auch persönlichen Weiterentwicklung beigetragen. Das kollegiale und hochmotivierte Umfeld hat mich immer inspiriert und unterstützt. Neben der inhaltlichen Perspektive ergibt sich am FIR zudem die Möglichkeit, zu einem relativ frühen Zeitpunkt der beruflichen Laufbahn Führungsverantwortung zu übernehmen.

*Dr. Moritz Schröter,
Industrial Engineering | Operational Excellence | Digital & Lean Assembly,
AIXTRON SE,
Ehemaliger stellvertretender Bereichsleiter des Bereichs Produktionsmanagement*



Kennenlern-Termine

Über das Assessment-Center hinaus bieten wir Dir die Möglichkeit, uns auch vorher schon kennenzulernen. Neben der jährlichen Teilnahme an der „Bonding“-Messe in Aachen veranstalten wir dazu weitere Events.

Alle Termine zum Assessment-Center und weiteren Events findest Du unter: kennlern-terminen.fir.de



Wo Du uns findest

FIR e. V. an der RWTH Aachen
Cluster Smart Logistik
auf dem RWTH Aachen Campus
Campus-Boulevard 55
52074 Aachen



Ansprechpartnerin



Christina Warth
Tel.: +49 241 47705-128
E-Mail: hrm@fir.rwth-aachen.de

FIR e. V. an der RWTH Aachen
Campus-Boulevard 55 · 52074 Aachen
Internet: fir.rwth-aachen.de



Alle Informationen rund um die
Karriere am FIR und die aktuellen
Stellenanzeigen findest Du unter:

karriere.fir.de



Folge uns:

facebook.fir.de · instagram.fir.de · linkedin.fir.de · twitter.fir.de · youtube.fir.de und xing.fir.de

#applyfir



FIR e. V. an der RWTH Aachen
Campus-Boulevard 55
52074 Aachen

Telefon: +49 241 47705-0
E-Mail: info@fir.rwth-aachen.de
fir.rwth-aachen.de