

Kontakt & Information

RWTH Aachen

Bianca Lenz, Career Center
Tel.: 0241/80-99232, femtec@rwth-aachen.de

TU Berlin

Constanze Schultze, Femtec.GmbH
Tel.: 030/314-29137, schultze@femtec.org

TU Darmstadt

Dr. Uta Zybell, Gleichstellungsbeauftragte
Tel.: 06151/16-266 69,
gleichstellungsbeauftragte@pvw.tu-darmstadt.de

TU Dresden

Katharina Maier, Career Service
Tel.: 0351/463-42401, femtec@tu-dresden.de

Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Elisabeth Loeser, ZAK | Zentrum für Angewandte Kulturwissenschaft und Studium Generale
Tel.: 0721/ 608-458 98, femtec@zak.kit.edu

TU München

Anja Quindeau, Stabstelle Chancengleichheit
Tel.: 089/289-283 39, quindeau@tum.de

Universität Stuttgart

Beate Langer, Gleichstellungsreferat
Tel.: 0711/685-840 34, femtec@uni-stuttgart.de

ETH Zürich

Solène Wolff, Career Center
Tel.: +41 44 632 46 78, solene.wolff@hr.ethz.ch

Organisation

Femtec.GmbH

Die Femtec ist die internationale Karriereplattform für Frauen in IT, Ingenieur- und Naturwissenschaften.
c/o TU Berlin, Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin
Telefon: 030/314-269 20, Telefax: 030/314-733 98
info@femtec.org

Bewerbungszeitraum: 15. April bis 12. Mai 2019

Femtec.Network

Kooperierende Unternehmen und Forschungsinstitute



Kooperierende Universitäten und Hochschulen



Weitere Informationen finden Sie unter

www.femtec.org



Femtec.
Promoting Talents



CAREERBUILDING
für MINT-Studentinnen



Teilnehmerinnen des Careerbuilding-Programms der Femtec

Das Femtec.Careerbuilding-Programm

Trainings, Workshops, Vorträge

In den Femtec-Schools entwickeln Sie in verschiedenen Formaten Ihre Soft Skills, lernen die Funktionsweise von Unternehmen und unterschiedliche Führungs- und Unternehmenskulturen kennen und arbeiten mit Ihren Kolleginnen während Innovationswerkstätten an konkreten Fragestellungen unserer Partnerunternehmen.

Exkursionen und persönliche Unternehmenskontakte

Pro Jahr ergeben sich vielfältige Kontaktmöglichkeiten. Auf Exkursionen lernen Sie Femtec-Partnerunternehmen kennen. Sie sprechen mit Personalverantwortlichen, Fachingenieur/-innen und Führungskräften über Chancen und Anforderungen im Beruf. Sie erhalten Einladungen zu speziellen Unternehmensevents sowie regionalen Veranstaltungen mit Führungskräften.

Individuelle Karriereberatung

Die Beraterinnen der Femtec unterstützen Sie bei Ihrer beruflichen und persönlichen Zielfindung, bei Ihrer Bewerbung für ein Praktikum und in der Bewerbungsphase für den Berufseinstieg mit professioneller Beratung und Coaching.

Netzwerk

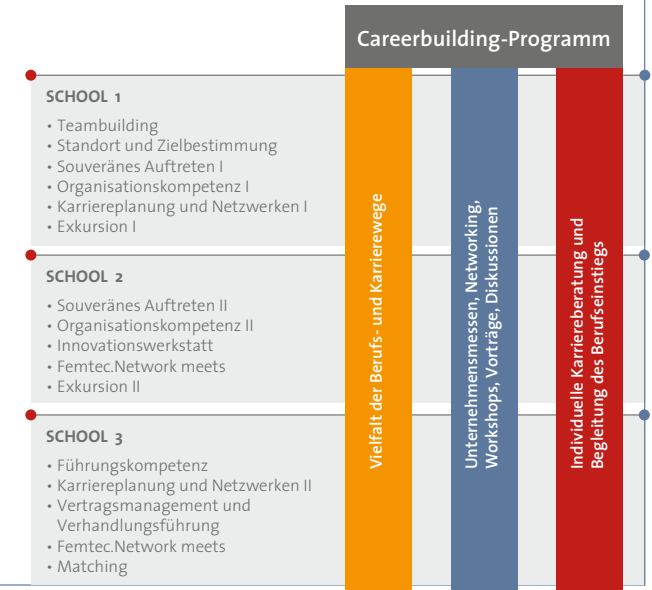
Bei der Femtec treffen Sie auf ein lebendiges, stetig wachsendes Netzwerk begeisterter MINT-Frauen. Durch die Vielzahl von beruflich erfolgreichen Femtec-Alumnae in Wissenschaft und Wirtschaft, die in über 135 Ländern unterwegs sind, erhalten Sie einen einmaligen Einblick in unterschiedliche Karrieren und Berufsfelder aus erster Hand.

Das Careerbuilding-Programm wurde von der FIBAA (Foundation for International Business Administration Accreditation) offiziell als Weiterbildungskurs zertifiziert. Erfolgreiche Stipendiatinnen des Programms können die erworbenen Credit Points an ihren Hochschulen anerkennen lassen¹.



Inhalte und Formate

Das Programm ist auf drei Semester angelegt. Die Schools finden in den vorlesungsfreien Zeiten statt (jeweils im März und September).



Anforderungen

- MINT-Studium an einer Partnerhochschule (idealer Zeitpunkt ca. zwei Jahre vor Masterabschluss; ab Ende Bachelor)
- Interesse, Begeisterungsfähigkeit und Engagement für das Femtec-Netzwerk
- Teamgeist, Gestaltungswille und Interesse an Führungsverantwortung
- Zeitliche Verfügbarkeit, rund 425 Stunden neben dem Studium
- Die Anreise- und Übernachtungskosten zu den Schools müssen selbst getragen werden²

Benefits

- Exklusive Kontakte, Praktika und Einstiegsmöglichkeiten bei Partnerunternehmen und -universitäten
- Vernetzen und persönlicher Austausch mit erfolgreichen Role Models
- Individuelle Beratung bis zum Berufseinstieg
- Zugehörigkeit zum Femtec-Netzwerk
- Ideelles Programmstipendium mit einem Gegenwert von 10.000 €

¹ bei MINT Studiengängen im überfachlichen Bereich

² In Einzelfällen kann Unterstützung beantragt werden

- Sie wollen Ihre MINT-Begeisterung mit Gleichgesinnten teilen?
- Sie wollen weibliche Vorbilder kennenlernen?
- Sie wollen Ihre Soft Skills entwickeln und selbstbewusster auftreten?
- Sie wollen Ihren Berufseinstieg aktiv planen und gestalten?

Das Careerbuilding-Programm der Femtec.GmbH für junge Studentinnen in MINT gibt Ihnen Antworten auf diese Fragen. In drei aufeinander aufbauenden Schools werden Erkenntnisse aus der aktuellen Karriereforschung, der Führungs- und Organisationstheorie und des Personalwesens, Projekt- und Innovationsmanagements sowie Grundlagen des Vertragsmanagements und der Verhandlungsführung vermittelt. Zum Abschluss des Programms werden konkrete Vorbereitungen auf den Berufseinstieg getroffen. Über den gesamten Verlauf des Careerbuilding-Programms werden Methoden zum Vernetzen erlernt und innerhalb des Femtec-Netzwerkes erfolgreich praktiziert. Durch das Programm werden Sie neben Ihrem Studium auf zukünftige Führungsrollen in Wirtschaft und/oder Wissenschaft vorbereitet.