



TU Berlin: Careerbuilding-Programm für angehende Ingenieurinnen und Naturwissenschaftlerinnen

TU Berlin: Careerbuilding-Programm für angehende Ingenieurinnen und Naturwissenschaftlerinnen
Noch bis zum 11. Mai 2014 können sich Studentinnen der Ingenieur- und Naturwissenschaften für das 26. Careerbuilding-Programm des Femtec.Network bewerben, das im September 2014 startet. Das 1,5-jährige Programm bereitet die Teilnehmerinnen auf einen erfolgreichen Berufseinstieg vor. In Schools werden Kommunikations-, Führungs- und Managementkompetenzen vermittelt. Mentoring und Beratung sind weitere Bestandteile des Programms.
Die Femtec.GmbH fördert die technisch-naturwissenschaftlichen Interessen und Begabungen junger Menschen - insbesondere von Mädchen - und unterstützt Studentinnen der Natur- und Ingenieurwissenschaften während ihres Studiums und beim Einstieg in den Beruf. Seit über zehn Jahren ist die Femtec mit ihren Workshops für Schülerinnen und Schüler, ihrem Careerbuilding-Programm für ausgezeichnete Studentinnen und ihren Angeboten für Alumnae Schrittmacherin für Frauenkarrieren in der Technik.
Wir laden herzlich zur Informationsveranstaltung ein. Bitte weisen Sie in Ihrem Medium sowohl auf die Veranstaltung als auch auf das Careerbuilding-Programm hin.
Zeit: Dienstag, 6. Mai 2014, 17 Uhr
Ort: TU Berlin, Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin, Hauptgebäude, Raum H 7131
Für Praxisnähe sorgt die enge Kooperation mit der Wirtschaft. Zusammen mit namenhaften Partnerunternehmen beschreitet das Femtec.Network neue Wege der Ausbildungszusammenarbeit. Die Teilnehmerinnen erhalten die Chance, frühzeitig Kontakte zu Fach- und Führungskräften renommierter Unternehmen zu knüpfen und bilden ein bundesweites Netzwerk technikbegeisterter Studentinnen und Absolventinnen der kooperierenden technischen Universitäten.
Bewerben können sich ambitionierte Studentinnen im Haupt- und Masterstudium bzw. am Ende ihres Bachelorstudiums, die an den Partneruniversitäten des Femtec.Network - RWTH Aachen, TU Berlin, TU Darmstadt, TU Dresden, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Niedersächsische Technische Hochschule (NTH), Universität Stuttgart und ETH Zürich - studieren.
Die Femtec.GmbH ist eine Gründung der TU Berlin und der EAF | Europäische Akademie für Frauen in Politik und Wirtschaft und kooperiert mit elf führenden Technologie-Unternehmen und acht technischen Universitäten aus dem TU9-Verbund sowie der ETH Zürich. Seit 2008 organisieren sich die Absolventinnen des Femtec-Programms im Femtec.Alumnae e.V. und bieten u. a. bundesweit eigene Veranstaltungen für Schülerinnen und Schüler an.
2.604 Zeichen
Weitere Informationen erteilt Ihnen gern: Anja Fornoff, Studienleiterin Femtec. Hochschulkarrierezentrum für Frauen Berlin GmbH, Tel.: 030/314-22612, E-Mail: fornoff@femtec.org, Internet: www.femtec.org
Technische Universität Berlin
Straße des 17. Juni 135
10623 Berlin
Deutschland
Telefon: +49-30-314-0
URL: <http://www.tu-berlin.de>

Pressekontakt

Technische Universität Berlin

10623 Berlin

tu-berlin.de

Firmenkontakt

Technische Universität Berlin

10623 Berlin

tu-berlin.de

Die Technische Universität Berlin ist mit rund 29.600 Studierenden im Wintersemester 2000/2001 die größte Technische Hochschule in Deutschland. Anders als die meisten anderen Technischen Hochschulen bietet sie ein breites Fächerspektrum an: Neben den Schwerpunkten in den Ingenieur- und Naturwissenschaften wird an der TU Berlin auch in den Planungs-, Geistes-, Sozial- und Wirtschaftswissenschaften geforscht und gelehrt. In Berlin ist sie die Universität mit dem breitesten Angebot in den Ingenieurwissenschaften.