

5. Ingenieurinnen-Sommeruni

Sommerstudium für Frauen in den Ingenieurwissenschaften startet am 19. August in der Uni Bremen

Bereits zum 5. Mal lädt die Universität Bremen Studentinnen aller Fächer sowie an Weiterbildung interessierte Frauen zur zweiwöchigen Ingenieurinnen-Sommeruni ein. Sie geht vom 19. bis 30. August 2013.

Eröffnungsveranstaltung am 19. August 2013 zum Thema Solarthermie

Den öffentlichen Eröffnungsvortrag hält am Montag, den 19. August um 17.00 Uhr Professorin Ulrike Jordan von der Universität Kassel zu „Aktuellen Forschungsthemen in der Solarthermie“. Veranstaltungsort ist das Uni-Gebäude MZH, Raum 1470.

Zwei Wochen Sommerstudium in Bremen

An der insgesamt zwei Wochen dauernden Ingenieurinnen-Sommeruni werden rund 200 Studentinnen und Fachfrauen aus dem In- und Ausland teilnehmen. Sie erwarten rund 60 Kurse mit Fachinhalten des gesamten Spektrums der Ingenieurwissenschaften, von Elektrotechnik und Informationstechnik bis zu Produktionstechnik, Maschinenbau und Verfahrenstechnik sowie IT-Grundlagen. Workshops zu Beruf und Karriere gehören ebenfalls zum Programm. Das breite Themenspektrum der Lehrveranstaltungen beinhaltet unter anderem Kurse zu Robotik und technischen Netzen, Produktentwicklung und Qualitätsmanagement, agiler Softwareentwicklung, Stoffströmen und Werkstoffen, Mikroelektronik, Projektmanagement, Wissenschaftlichem Schreiben, Selbstmarketing und Verhandlungspraxis. Das Programm umfasst ein- oder mehrtägige Vorlesungen, Workshops und Seminare von Dozentinnen aus Wissenschaft und Praxis – einige Veranstaltungen in englischer Sprachen. Es können Leistungsnachweise und Credit Points erworben werden. Viele Angebote sind als Bildungsurlaub anerkannt, so dass viele Fachfrauen die Möglichkeit erhalten, teilzunehmen.

Exkursionen, Networking-Events und JobForum

Zusätzlich zu den Fachveranstaltungen finden Exkursionen zu Instituten aus den Fachbereichen Produktionstechnik und Physik / Elektrotechnik der Universität Bremen statt. Eine Exkursion zum Astrium-Standort Bremen am 22. August sowie weitere Netzwerkveranstaltungen runden das Rahmenprogramm ab und laden die Technikerinnen zur Vernetzung unter einander ein. Ein JobForum mit verschiedenen Firmen und Institutionen aus den Ingenieurwissenschaften sowie einem umfangreichen Vortragsangebot findet am 28. August 2013 statt und bietet Firmen langfristige Kontakte zu engagierten Studentinnen und motivierten neuen Mitarbeiterinnen.

Hintergrund

Die zweiwöchige Ingenieurinnen-Sommeruni wird seit 2005 jährlich im August vom Kompetenzzentrum Frauen in Naturwissenschaft und Technik organisiert, einer gemeinsamen Einrichtung von allen naturwissenschaftlich-technischen Fachbereichen der Universität Bremen, veranstaltet. Das Bremer Konzept basiert auf 16jährigen Erfahrungen im Bereich der Informatik und wurde darüber hinaus erfolgreich an Hochschulen im In- und Ausland transferiert und von der EU als innovatives best-practice Projekt im Bereich technischer Studiengänge ausgezeichnet. Das Ursprungsprojekt Informatica Feminale findet an der Universität Bremen mit nur einer Woche zeitversetzt zur Ingenieurinnen-Sommeruni statt, so dass ein sich ergänzendes Lehrangebot über insgesamt drei Wochen gleichermaßen Ingenieurwissenschaftlerinnen als auch Informatikerinnen anspricht.

Weitere Informationen:

Universität Bremen
Maya Schulte
Kompetenzzentrum Frauen in Naturwissenschaft und Technik
der Universität Bremen
Telefon: 0421/218-64469
E-Mail: m.schulte@uni-bremen.de
<http://www.ingenieurinnen-sommeruni.de>