

A large, faint, orange-toned line-art illustration of a woman's profile in the upper half of the page. She is looking towards the right and holding a large compass. The background is filled with various technical and engineering sketches, including gears, lines, and abstract shapes, all in a light orange color.

Einladung

13. FEMtech Netzwerktreffen

Technikkarrieren für Frauen sind
Chancen für die Wirtschaft

Montag, 25. Juni 2007, 16.00 – 18.30 Uhr
Technische Universität Graz

Technikkarrieren für Frauen sind Chancen für die Wirtschaft



In österreichischen Unternehmen ist der Anteil an hochqualifizierten Frauen in Forschung und Technologie mit 11,5% noch immer relativ gering. Das, obwohl die Absolventinnenzahlen an naturwissenschaftlichen und technischen Universitäten und Fachhochschulen in den letzten Jahren kontinuierlich anstiegen. Heuer wurde in den Medien immer wieder über den Mangel an qualifizierten Fachkräften berichtet. Gut ausgebildete Frauen stellen eine Ressource dar, auf die Unternehmen in Zukunft nicht verzichten können.

Das Programm FEMtech - Frauen in Forschung und Technologie des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie (bmvit), arbeitet mittels Vergabe von Förderungsmitteln und einer Vielzahl an Awarenessmaßnahmen an der Verbesserung dieser Situation. Zur Vorstellung der FEMtech-Förderungsmöglichkeiten und -Initiativen laden das bmvit und das Büro für Gleichstellung und Frauenförderung der Technischen Universität Graz gemeinsam zu einem FEMtech-Netzwerktreffen ein.

** Quelle Statistik Austria F&E Vollerhebung 2004, VZÄ*

Montag 25. Juni 2007, 16.00 – 18.30 Uhr

**Technische Universität Graz
HS II, Erdgeschoß
Rechbauerstrasse 12
8010 Graz**

16:00 Eintreffen der TeilnehmerInnen

16:15 Begrüßung

Rektor Hans Sünkel, TU Graz
Gertraud Oberzaucher, Programmverantwortliche
für FEMtech im bmvit

**16:30 Wie steht's mit Chancengleichheit in Forschung und
Entwicklung?**

FEMtech Maßnahmen und Initiativen
Eva Habres, Koordinierungsstelle FEMtech in der FFG

17:00 Angewandtes Mentoring für Technikerinnen

Best Practice Beispiel
Alois Gerstl und Viktor Fritsch, VA TECH ELIN Transformatoren
GmbH & Co, ein Unternehmen der SIEMENS Gruppe

17:20 TouchIT oder wie IT begreifbar wird - eine Erfolgsgeschichte

Best Practice Beispiel
Lisa Zimmermann, FH JOANNEUM Graz

17:40 Allgemeine Diskussion

18:00 Networking mit Buffet

Moderation: Reingard Neto
FFG Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft
Strukturprogramme

Um Anmeldung wird gebeten:

www.femtech.at/netzwerktreffen



Technische Universität Graz
HS II, Erdgeschoß
Rechbauerstrasse 12
8010 Graz

VeranstalterInnen:

Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie (bmvit)



Koordinierungsstelle FEMtech

FFG Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft mbH



Büro für Gleichstellung und Frauenförderung der Technischen
Universität Graz, A.Dir. Johanna Klostermann

