

# Eltern-Info

Girls!  
TECH YOU UP 

fem **OVE**



fem **OVE**

Girls!  
TECH YOU UP 

Liebe Schülerinnen,

taucht ein in die spannende Welt der **ELEKTROTECHNIK** und **INFORMATIONSTECHNIK**...  
...und erlebt, was diese alles zu bieten hat!

DEINE ZUKUNFTS CHANCE!

2x2=A

A+

@

**Wann:** Samstag, 17. Oktober 2015,  
10:00 - 15:00 Uhr

**Wo:** Haus der Ingenieure,  
Eschenbachgasse 9, 1010 Wien

Girls! TECH YOU UP\* 

\* Eine Initiative von femOVE – zur Ermutigung von Mädchen zur Wahl einer technischnaturwissenschaftlichen Ausbildung.  
[www.ove.at/femOVE/GirlsTechYouUp](http://www.ove.at/femOVE/GirlsTechYouUp)

# (ELEKTRO-)TECHNIKERINNEN SIND GEFRAGT!



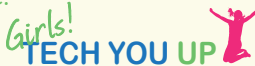
Wie werden wir künftig unseren Energiebedarf decken? Wie können wir mobil sein und dennoch unsere Umwelt dabei schonen? Welche technischen Lösungen werden unsere Kommunikation erleichtern? Wie kann man die Bevölkerung, die immer älter wird, bestmöglich unterstützen?



Die großen Herausforderungen unserer Gesellschaft lassen sich nur durch innovative und intelligente Technologien lösen. Dazu braucht es engagierte, kreative, gut ausgebildete Techniker und Technikerinnen! Mit dem Projekt „Girls! TECH YOU UP“ zeigen wir, welche spannenden beruflichen Möglichkeiten die Welt der Elektrotechnik und Informationstechnik bietet!



Sie sind Elternteil eines Mädchens, welches die 7. oder 8. Schulstufe besucht und nun vor der Entscheidung für die weitere schulische Laufbahn steht?

**Dann besuchen Sie mit Ihrer Tochter** 

Lassen Sie sich von erfolgreichen (Elektro-)Technikerinnen in ihren abwechslungsreichen Arbeitsalltag entführen. Erfahren Sie mehr über einschlägige Ausbildungsmöglichkeiten und interessante Berufe in der Elektro- und Informationstechnik. Kommen Sie mit Ihrer Tochter vorbei und erleben Sie mit, was die Branche alles zu bieten hat.

Hier treffen Sie und Ihre Tochter Schülerinnen, Absolventinnen und Professorinnen von Elektrotechnik-/Elektronik-HTLs, Bildungs- und Berufsberater/innen sowie erfolgreiche (Elektro-)Technikerinnen, die in den Top-Unternehmen der Branche tätig sind.

Sie können mehr erfahren über die unterschiedlichen Karrieren der anwesenden Branchenvertreterinnen, ihre Aufgaben sowie ihren Arbeitsalltag und sich mit ihnen und den Berufsberater/innen direkt austauschen.

Darüber hinaus kann Ihre Tochter bei spannenden Experimenten selbst Hand anlegen.

# PROGRAMM

**10:00 Uhr**

## **Begrüßung**

Dipl.-Ing. Dr. Franz Hofbauer, MBA (APG AG)  
Präsident des OVE Österreichischer Verband für Elektrotechnik  
und  
Michaela Leonhardt, Ph.D. (APG AG)  
Vorsitzende von femOVE, der Plattform für Elektrotechnikerinnen

**10:15 Uhr**

**Impulsvortrag** zum Thema  
„Zukunft der Mädchen in der (Elektro- und Informations-)Technik“  
Dipl.-Ing. Karin Eichinger, HTL-Professorin am TGM

**10:30 bis 15:00 Uhr** Berufs- und Ausbildungswelt in der Branche der Elektrotechnik und Informationstechnik –  
**„Deine Zukunftschance!“**

Unternehmen und HTLs präsentieren sich und laden zum Gespräch mit Fachexpertinnen, Professorinnen, Schülerinnen, Bildungsberater/innen und Personalist/innen.

Begleitend dazu:

- > Fachexpertinnen und HTL-Schülerinnen machen spannende Vorführungen unter Einbindung der teilnehmenden Schülerinnen

**15:00 Uhr**

**Ende** der Veranstaltung



Nähere Informationen und  
das Anmeldeformular finden Sie  
unter [www.ove.at/femOVE/GirlsTechYouUp](http://www.ove.at/femOVE/GirlsTechYouUp).  
Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos,  
eine Anmeldung bis zum 9. 10. 2015 ist jedoch erforderlich.



**femOVE**  
Österreichischer Verband für Elektrotechnik | Eschenbachgasse 9 | 1010 Wien  
[www.ove.at/femOVE](http://www.ove.at/femOVE)



## Erfolgreiche (Elektro-)Technikerinnen im Wordrap

Meinen Beruf kann ich Mädchen empfehlen, weil...



... (Elektro-) Technik längst nicht mehr unbedingt schmutzige Blauhose und Lötkolben, sondern spannendes, kreatives Arbeiten bedeutet und viele neue Möglichkeiten und Chancen gerade für Frauen und Mädchen bietet.

**Michaela Leonhardt, Ph.D.**  
Austrian Power Grid AG (APG)  
Expertin für Öko- und energiewirtschaftliche Prognosen



... Mädchen in Sachen Kreativität und Organisation oft sehr begabt sind.

**Dipl.-Ing. Diana Miletic, B.Sc.**  
Wien Energie GmbH  
Projektplanung/-leitung



... eine technische Ausbildung sehr viele Möglichkeiten im Berufsleben eröffnet. Bei A1 kann ich schon während der Lehre in unterschiedlichsten Bereichen arbeiten. Damit stehen mir nach der Ausbildung viele Wege offen.

**Colette Polster**  
A1 Telekom Austria AG  
IKT-Lehrling



... wir in diesem Unternehmen Bahninfrastruktur für Generationen errichten. Wir bauen und warten die unterschiedlichsten elektrotechnischen Anlagen (vom Kraftwerk über Oberleitungsanlagen bis hin zu Telekommunikationsnetzen). Zudem ist die ÖBB-Infrastruktur AG ein Unternehmen mit vielen Entwicklungschancen.

**Dipl.-Ing. Gudrun Polzhofer-Girstmair**  
ÖBB Infrastruktur AG  
Expertin technische Entwicklung – Elektrotechnik



... es keine Frage ist, ob man eine Frau oder ein Mann ist. Man sollte sich für einen Beruf entscheiden, der einem liegt und an dem man Spaß und Interesse hat. Nur wer seinen Beruf mag, kann ihn auch gut machen – und dann stellt sich die Frage nach dem Geschlecht nicht mehr.

**Dipl.-Ing. Carmen Riedler**  
Kapsch  
Requirements Engineer/  
Solution Engineer