

# VERANSTALTUNG

zur MINT-Initiative



MATHEMATIK  
INFORMATIK  
NATURWISSENSCHAFTEN  
TECHNIK

**Freitag, 8. Februar 2013**

**9.00 bis 13.00 Uhr**

**an der Freien Universität Bozen**

Eine Initiative der Abteilung  
Bildungsförderung, Universität und Forschung

**in Zusammenarbeit mit**

der Freien Universität Bozen, den Ressorts für Deutsche, Italienische  
und Ladinische Bildung, der EURAC, dem Naturmuseum  
und dem WIFO-Wirtschaftsforschungsinstitut der Handelskammer Bozen

Einladung

9.00 Uhr

### Begrüßung

Dr. Sabina Kasslatte Mur, Landesrätin  
Dr. Michl Ebner, Präsident der Handelskammer Bozen  
Prof. Dr. Walter Lorenz, Rektor der Freien Universität Bozen

9.30 Uhr

### „Pervasive Computing: Man sieht sie nicht, aber sie sind unter uns!“

Univ.Prof. Dr. Alois Ferscha,  
Johannes Kepler Universität Linz (A)

10.00 Uhr

### “Si può vivere senza la matematica?”

Prof. Maria Letizia Bertotti, Freie Universität Bozen

10.30 Uhr

### Pause

11.00 Uhr

**4 Workshops** in den Bereichen Mathematik/Physik,  
Informatik, Naturwissenschaften/Chemie und Technik

13.00 Uhr

### Gespräche am Buffet

## Zielgruppen

Klassen oder Gruppen von  
Schülerinnen und Schülern der Berufs-  
und Oberschule, Schulführungskräfte,  
Lehrpersonen, Eltern und Interessierte

## Information und Anmeldung

Innerhalb 1. Februar 2013 bei  
berufsberatung.bozen@provinz.bz.it

(möglichst unter Angabe des gewählten  
Workshops, der Anzahl der Personen  
und der Schule)

## TAGUNGSPROGRAMM

Der 1. Teils des Vormittags sieht im Plenum Refe-  
rate vor. Im 2. Teil erhalten die Teilnehmerinnen  
und Teilnehmer der Gesprächsrunden Inputs zu  
Studium und Beruf. Diese Workshops haben ori-  
entierenden Charakter: Berufsvertreterinnen und  
Berufsvertreter, Forscherinnen und Forscher, Stu-  
dien- und Berufsberaterinnen, Expertinnen und  
Experten aus den Wirtschaftsbereichen geben  
Einblick in die Studien- und Berufsmöglichkei-  
ten, die Arbeitswelt, den beruflichen Alltag so-  
wie in die zukünftige Entwicklung. In den Work-  
shops steht der Dialog im Vordergrund.

### WORKSHOP MATHEMATIK/PHYSIK MIT

Manfred Piok (Moderator)  
Verena Wellenzohn (Studien- und Berufsberaterin)  
Danila Dellagiocoma, Südtiroler Sparkasse (Berufsvertreterin)  
Maria Letizia Bertotti, Freie Universität Bozen (Forscherin)  
Johannes Brunner, TIS (Vertreter aus dem Wirtschaftssektor)

### WORKSHOP INFORMATIK MIT

Rolanda Tschugguel (Moderatorin)  
Christa Neulichedl (Studien- und Berufsberaterin)  
Natali Schöpf, Raiffeisen Online (Berufsvertreterin)  
Stefan Plattner, Zeppelin Group GmbH (Berufsvertreter)  
Marco Montali, Freie Universität Bozen (Forscher)  
Karl Manfredi, brennercom  
(Vertreter aus dem Wirtschaftssektor)

### WORKSHOP NATURWISSENSCHAFTEN/CHEMIE MIT

Elisabeth Baur (Moderatorin)  
Martine Rossi (Studien- und Berufsberaterin)  
Günther Geier, Hydrografisches Amt und  
Gino Bentivoglio, ZEUS GmbH (Berufsvertreter)  
Roberta Bottarin, EURAC und  
Tanja Mimmo, Freie Uni Bozen (Forscherinnen)  
Gerd Locher, TIS (Vertreter aus dem Wirtschaftssektor)

### WORKSHOP TECHNIK MIT

Peter Litturi (Moderator)  
Verena Buratti (Studien- und Berufsberaterin)  
Barbara Goller, Intales GmbH Engineering  
Solutions (Berufsvertreterin)  
Mario Farias, TIS und Andreas Muigg, Prinoth AG (Berufsvertreter)  
Alexandra Troi, EURAC (Forscherin)  
Dieter Huber, GKN Driveline (Vertreter aus dem Wirtschaftssektor)

Programm