

VERANSTALTUNG

zur MINT-Initiative



MATHEMATIK
INFORMATIK
NATURWISSENSCHAFTEN
TECHNIK

Freitag, 03. Oktober 2014

9.00 bis 13.00 Uhr

Ort: Four Points by Sheraton Bozen

Eine Initiative der Abteilung
Bildungsförderung,
Universität und Forschung

in Zusammenarbeit mit
der Freien Universität Bozen,
dem Deutschen, Italienischen und Ladinischen Bildungsressort,
der EURAC, dem Naturmuseum
und mit dem WIFO-Wirtschaftsforschungsinstitut der Handelskammer Bozen

AUTONOME
PROVINZ
BOZEN
SÜDTIROL



PROVINCIA
AUTONOMA
DI BOLZANO
ALTO ADIGE

FUTURUM

2.-4.10.2014

5. Südtiroler Bildungsmesse
5ª Fiera della Formazione - Alto Adige
5. Fiera dla Formazion de Südtirol

Einladung

9.00 Uhr

Begrüßung

Philipp Achammer, Landesrat
Dr. Michl Ebner, Präsident der Handelskammer Bozen

9.30 Uhr

„Quando i computer non funzionano - su Marte“

Univ. Prof. Dr. Gabriella Doderò, Freie Universität Bozen

10.00 Uhr

„Der Süd-TiRoLab 5 Minuten Roboter“

Ing. Dr. Michael Sieb, Tiroler Roboter Labor

10.30 Uhr

Pause

11.00 Uhr

Gesprächsrunden in den Bereichen Mathematik/
Physik, Naturwissenschaften/Chemie, Informatik
und Technik und die **Gesprächsrunde für
Lehrpersonen**

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 26. September 2014 bei
berufsberatung.bozen@provinz.bz.it

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

TAGUNGSPROGRAMM

Der 1. Teil des Vormittags sieht im Plenum Referate vor. Im 2. Teil werden Gesprächsrunden angeboten. Die 4 Gesprächsrunden für Schülerinnen und Schüler haben einen orientierenden Charakter: Fachleute geben Einblick in die Studien- und Berufsmöglichkeiten, die Arbeitswelt, den beruflichen Alltag sowie in die zukünftige Entwicklung des jeweiligen MINT-Bereichs.

GESPRÄCHSRUNDE FÜR LEHRPERSONEN

Lehrpersonen erhalten Informationen über die Anforderungen an Studierende von MINT-Fächern und den Übergang von der Schule zur Universität. Anschließend Diskussion.

MATHEMATIK/PHYSIK mit

Manfred Piok (*Moderator*)
Reinhard Auer (*Studien- und Berufsberater*)
Danila Dellagiocoma, Südtiroler Sparkasse (*Berufsvertreterin*)
Mario Farias (*Berufsvertreter*)
Maria Letizia Bertotti, Freie Universität Bozen (*Forscherin*)
Johannes Brunner, TIS (*Vertreter aus dem Wirtschaftssektor*)

INFORMATIK mit

Robert Hartner, Raiffeisenverband (*Moderator*)
Christa Neulichedl (*Studien- und Berufsberaterin*)
Alberta Egger, Raiffeisenverband (*Berufsvertreterin*)
Stefan Plattner, Zeppelin Group GmbH (*Berufsvertreter*)
Marco Montali, Freie Universität Bozen (*Forscher*)
Karl Manfredi, brennercom
(*Vertreter aus dem Wirtschaftssektor*)

NATURWISSENSCHAFTEN/CHEMIE mit

Elisabeth Baur (*Moderatorin*)
Martine Rossi (*Studien- und Berufsberaterin*)
Philipp Tartarotti, Hydrographisches Amt (*Berufsvertreter*)
Gino Bentivoglio, ZEUS GmbH (*Berufsvertreter*)
Roberta Bottarin, EURAC (*Forscherin*)
Tanja Mimmo, FUB (*Forscherin*)
Gerd Locher, TIS (*Vertreter aus dem Wirtschaftssektor*)

TECHNIK mit

Peter Litturi (*Moderator*)
Verena Buratti (*Studien- und Berufsberaterin*)
Barbara Goller, Initalis GmbH Engineering Solutions
(*Berufsvertreterin*)
Martin Schwarz, Leitwind AG (*Berufsvertreter*)
Ivan Gruber, GKN Driveline (*Vertreter aus dem Wirtschaftssektor*)

Programm