

iche Akademie für Technik Technische Hochschule Technische Universität Chem.

2011 175 Jahre Königliche Gewerbschule Staachnik Technische Lehranstalten Technische Hochsche Universität Chemnitz 1836-2011 175 Jahre

## PROGRAMM VOM 9. BIS 14. MAI

9.5. 11.00 - 11.30 Uhr Eröffnung 17.00 - 17.30 Uhr Rechnen in der Wolke Dr. Matthias Vodel, Fakultät für Informatik 17.30 - 18.00 Uhr Beschwingt in den Abend BigBand der TU Chemnitz 10.5. 14.00 - 14.30 Uhr Starthilfe für die Karriere Career Service der TU Chemnitz 15.00 - 15.30 Uhr Das Praktischste ist eine gute Theorie Studentisches Gewinnerteam des Kreativwettbewerbes UNION Werkzeugmaschinenbau GmbH 17.00 - 17.30 Uhr Wir regeln das -Regelungstechnik einmal anders Gernot Herbst, Fakultät für Elektrotechnik und Informationstechnik 11.5. 10.00 - 10.30 Uhr Marketing im Einzelhandel Tina Kießling/Pia Furchheim, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften 14.00 - 14.30 Uhr Was ist Heimat? Studentisches Filmprojekt des Institutes für Anglistik/Amerikanistik 15.00 - 15.30 Uhr Welches Studium ist für mich das richtige? CareerNet der TU Chemnitz 17.00 - 17.30 Uhr Marketing im Einzelhandel Tina Kießling/Pia Furchheim, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften 12.5. 14.00 - 14.30 Uhr Starthilfe für die Karriere Career Service der TU Chemnitz 15.00 - 15.30 Uhr Rumänische Legenden ganz nah

Iulia Sirbu, Austauschstudentin aus Rumänien

15.30 - 16.00 Uhr 17.00 - 17.30 Uhr 14.00 - 14.30 Uhr 15.00 - 15.30 Uhr 11.00 - 11.30 Uhr 15.00 - 15.30 Uhr 17.00 - 17.30 Uhr

Ein Semester in Frankreich Luise Maria Uhlig, Studentin der TU Chemnitz Ausbildung und Steuer -Tipps für Studierende und Eltern Prof. Silke Hüsing, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, Professur Steuerlehre und Wirtschaftsprüfung 13.5. Was ist Heimat? Studentisches Filmprojekt des Institutes für Anglistik/Amerikanistik Von der Dampfmaschine zum Vogelflug -Faszination der Mechanismen Prof. Maik Berger, Fakultät für Maschinenbau, Professur Montage- und Handhabungstechnik 14.5. Von Analytik bis Unordnung -Forschung am Institut für Physik

Prof. Manfred Albrecht, Institut für Physik,

Tieftemperaturphysik -

Professur Oberflächen- und Grenzflächenphysik

Peter R. Wright, Institut für Sportwissenschaft

Herausforderung und Werkzeug für Physiker

The Drum Beat - Trommeln und Wissenschaft

Prof. Peter Häussler, Institut für Physik, Professur Physik dünner Schichten