Vorschau



Die Wissenschaftsviertelstunde im Pub: Wer rastet, der rostet Sportwissenschafterin Sylvia Titze über sinnvolle Bewegung im Alltag WANN: Montag, 18. Jänner 2016 | 20.00 Uhr WO: Brot & Spiele | Mariahilferstraße 17 8020 Graz Der Eintritt ist frei. Keine Anmeldung erforderlich!



Science & Cinema

Zombies, Monster und Mutanten in Film und Wissenschaft

WANN: Donnerstag, 28. Jänner 2016 | 18.00 Uhr

WO: Filmzentrum Rechbauer, Rechbauerstraße 6, 8010 Graz

Der Eintritt ist frei.

Eine Reservierung ist aufgrund der limitierten Kartenanzahl erforderlich:

Tel.: 0316/83 05 08 | E-Mail: filmzentrum@filmzentrum.com











DER BEWEGTE KÖRPER

Die 7. fakultät lädt zur offenen Vorlesung der Veranstaltungsreihe "DER BEWEGTE KÖRPER".

Symbiose von Sport und Wirtschaft

Dienstag, 12. Jänner 2016 | 18.30 Uhr Zentrum für Molekulare Biowissenschaften Hörsaal 44.11, Humboldtstraße 48, 8010 Graz



Herwig Straka



Thomas Foscht



Jochen Pildner-Steinburg



Gerhard Tschakert

Der Eintritt ist frei!
http://sieben.uni-graz.at
f http://facebook.com/UniversitaetGraz

Die 7. fakultät, das Zentrum für Gesellschaft, Wissen und Kommunikation an der Karl-Franzens-Universität Graz, vernetzt Forschung und Wissenschaft mit einer breiten Öffentlichkeit.

Diese Veranstaltung ist eine Kooperation mit dem Veranstaltungsformat "Grazer Wirtschaftsgespräche" des Instituts für Unternehmensführung und Entrepreneurship der Universität Graz und dem Marketing Club Graz.

Um Anmeldung wird gebeten: E-Mail: sieben@uni-graz.at Tel.: 0316/380-1503

Der Eintritt ist frei!

http://sieben.uni-graz.at

f http://facebook.com/UniversitaetGraz

Herausgeber: Karl-Franzens-Universität Graz © 2016 Fotos: Tschakert, Straka, Pildner-Steinburg, Foscht, Uni Graz, Furgler, Fotolia.com - rangizzz Design: Simona Linder Pressa + Kommunikation, Uni Graz



Univ.-Prof. Dr. Thomas Foscht promovierte an der Karl-Franzens-Universität Graz zum Doktor der Sozial- und Wirtschaftswissenschaften. Während seiner Tätigkeit als Studienund Universitätsassistent am Institut für Handel, Absatz und Marketing habilitierte er sich zum außerordentlichen Universitätsprofessor an der Uni Graz. Nach einer Gastprofessur, Gastvorträgen und Forschungsaufenthalten an zahlreichen Universitäten wurde Thomas Foscht 2006 zum Full Professor der California State University, East Bay (San Francisco), USA, berufen. Von 2009 bis 2011 war er Leiter des Instituts für Marketing der Universität Graz. Von 2011 bis 2013 war Thomas Foscht Studiendekan der Sozial- und Wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät, die er seit 2013 als Dekan leitet.



Mag. Jochen Pildner-Steinburg studierte in Wien und Graz Sozial- und Wirtschaftswissenschaften. 1971 schloss er das Studium an der Karl-Franzens-Universität Graz ab. Seine berufliche Laufbahn begann 1972 als kaufmännischer Angestellter im väterlichen Unternehmen. 1974 übernahm er die alleinige Geschäftsführung der GAW technologies GmbH, seit 1984 ist er Geschäftsführender Gesellschafter der GAW Group Pildner-Steinburg GmbH. Der Grazer ist Präsident der Industriellenvereinigung Steiermark und bekleidet zahlreiche weitere Funktionen in der Steirischen und Österreichischen Wirtschaft. Darüber hinaus ist Pildner-Steinburg Präsident des Eishockey-Clubs "Graz 99-ers".



Mag. Herwig Straka absolvierte die Studien der Rechtswissenschaften und Betriebswirtschaftslehre an der Karl-Franzens-Universität Graz. Nach seinem Karrierestart bei der Länderbank in New York entdeckte er seine Leidenschaft für das Thema Event. Der frühere Leistungsschwimmer ist Mitbegründer und Erfinder des "Tennis am Dach" in Graz und nunmehr mit seinem Unternehmen elmotion Veranstalter vieler internationaler Großevents, wie z. B. des Erste Bank-Open in Wien. Herwig Straka bekleidet mehrere Funktionen im internationalen Tennis und Golf und ist als Vorstand der emba, des Event Marketing Board Austria, für die Qualitätssicherung und Ausbildung im Bereich von Events verantwortlich.



Dr. Gerhard Tschakert ist Assistenz-Professor für das Fach Sport- und Bewegungswissenschaften an der Karl-Franzens-Universität Graz und Autor des Buches "Sport als Kommunikationsmedium der Wirtschaft". Seine Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Trainingswissenschaft/Leistungsdiagnostik/Leistungsphysiologie.