Österreich entwickelt sich zu einer der führenden Wissensgesellschaften.

Wir alle, Forschende, Hochschulen, Unternehmen und Forschungsinstitute, gestalten gemeinsam Österreichs Zukunft im Europäischen Forschungsraum.

Bis Alpbach 2008 sammelt der Österreichische Forschungsdialog Ideen für die strategische Forschungspolitik des nächsten Jahrzehnts.

Ihre Meinung hat Gewicht!

Österreichischer Forschungsdialog:

Missionen: Fragestellungen der Gesellschaft an Forschung & Entwicklung

Montag, 2. Juni 2008

Wirtschaftskammer Burgenland Robert-Graf-Platz 1, 7000 Eisenstadt, Festsaal

14.00 **DIALOGFORUM**

Moderation: Oliver Lehmann

Eröffnung

Johannes HAHN, Bundesminister für Wissenschaft und Forschung

Christa KRANZL, Staatssekretärin im Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie Verena DUNST, Landesrätin, Burgenland Michaela RESETAR, Landesrätin, Burgenland

14.30 Key-Impuls: Forschung zur Bewältigung gesellschaftlicher Herausforderungen - neue Programme und Programmarchitekturen: Matthias WEBER, Austrian Research Centers

15.00 Impulse & Dialog 1

> Forschung & Technologie fürs Leben: Gesundheit, Demographischer Wandel und Migration Heinz FASSMANN. Universität Wien Uli WAIBEL. Innovendo Barbara BOHLE, CD-Labor für Immunmodulation Richard MORIGGL, Ludwig Boltzmann Gesellschaft

16.15 Kaffeepause

16.45 Impulse & Dialog 2

> Forschung für Nachhaltigkeit: Wirtschaft, Verkehr & Ressourcen

Klaus PSEINER, FFG - Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft

Michael NARODOSLAWSKY, TU Graz

Wolfgang ERNST, SWARCO FUTURIT Verkehrssignalsysteme Ursula SCHNEIDER, pos architekten

18.00 Buffet

KAMINGESPRÄCH: Klimawandel als Herausforderung für 19.00

die FTI-Politik 2020

Michael LOSCH, Klimafonds, BMWA Andreas REICHHARDT, BMVIT Stefan SCHLEICHER, Uni Graz Anton PLIMON, Austrian Research Centers Ulrike PRÖBSTL. Universität für Bodenkultur. Wien Reinhard BÖHM, Zentralanstalt f Meteorologie u Geodynamik

Anmeldung bis 30. Mai 2008: forschungsdialog@bmwf.gv.at

Österreichischer Forschungsdialog

Einladung

www.forschungsdialog.at

Eisenstadt