



## Einladung

# Austrian Science Talk

Eine österreichische Initiative im "Race for Scientific Championship"

**19. November 2004, 11:30 – 18:00 Uhr**

Millberry Union - UCSF, San Francisco  
500 Parnassus Avenue, CA 94143-0234

**23. November 2004, 11:30 – 18:00 Uhr**

Austrian Cultural Forum, New York City  
11 East 52nd Street, NY 10022

[www.brainpower-austria.at](http://www.brainpower-austria.at)

brainpower austria ist eine Initiative des Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie

  
AUSTRIAN RESEARCH CENTERS

bm 



## Austrian Science Talk

Österreich hat sich ein ambitioniertes Ziel gesetzt: wir wollen in die Top Five der innovationsstärksten Länder Europas. Signifikante Änderungen und neue Akzente in der Forschungs- und Technologiepolitik, wie die Strukturreform der Forschungsförderung und die Universitätsreform, kennzeichnen die aktuellen Entwicklungen. Innerhalb der letzten sechs Jahre hat die Bundesregierung rund 1,3 Milliarden EURO für Forschung und Entwicklung bereitgestellt. Eine deutlich über dem EU-Durchschnitt liegende Forschungsquote von 2,27% des BIP für 2004 und ein Spitzenplatz innerhalb der OECD bei den auslandsfinanzierten Forschungsausgaben bestätigen den eingeschlagenen Erfolgskurs. Österreich am Weg Richtung europäischen Top-Forschungsstandort eröffnet Ihnen neue Chancen!

Wir, das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie und die Austrian Research Centers (ARC) freuen uns daher, Sie zum Austrian Science Talk einladen zu dürfen. Diese Informationsveranstaltung richtet sich an ForscherInnen und VertreterInnen einschlägiger Institutionen aus Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft in den USA.

Die Initiative „brainpower austria“, Österreichs Servicestelle für ForscherInnen, die derzeit im Ausland leben und Österreichs größte außeruniversitäre Forschungseinrichtung, die ARC Gruppe, informieren über Perspektiven, Initiativen und Top-Jobs in F&E in Österreich. Gemeinsam mit den angebotenen Services, stellt die ARC Gruppe ihre Aktivitäten im Rahmen von brainpower vor. Der Aufbau eines Netzwerkes und eines Stipendienprogramms zu ausgewählten Universitäten und F&E Einrichtungen soll die Attraktivität der ARC Gruppe als Arbeitgeber stärken und internationale Top-WissenschaftlerInnen gewinnen. Ziel dieser Initiativen ist es, Österreich im „Race for Scientific Championship“ im vordersten Feld zu positionieren.

Der Austrian Science Talk bietet Ihnen Gelegenheit Ihre Kontakte zu Österreich zu intensivieren und zu Gesprächen mit VertreterInnen aus Wissenschaft, Forschung, Wirtschaft und der Forschungs- und Technologiepolitik. Beim anschließenden Abendessen finden Sie die Möglichkeit zum Networking.

*brainpower austria wird von der  
Forschungsförderungsgesellschaft FFG,  
Bereich für Internationale Forschungs-  
und Technologiekooperation koordiniert.*

*Veranstalter:  
Austrian Research Centers GmbH – ARC  
[www.arcs.ac.at](http://www.arcs.ac.at)*

*Bundesministerium für Verkehr,  
Innovation und Technologie - bmvit  
[www.bmvit.gv.at](http://www.bmvit.gv.at)*

*Kooperationspartner in den USA:  
OST – Office of Science & Technology,  
Washington DC*



## Programm San Francisco

Moderation: Mag. Iris Klein (MAS) ARC, Gertraud Oberzaucher bmvit  
Konferenzsprache: Deutsch, auf Anfrage Simultan-Übersetzung

### 11:30 Begrüßung

„Austrian Science Brunch“

### 13:00 Die österreichische Reform der Forschungsförderung

SL Stv. für den Bereich Innovation MR Mag. Ingolf Schädler  
Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

### 13:30 brainpower-Initiativen der ARC Gruppe – “High-touch” Netzwerke und Stipendienprogramme

Univ.-Prof. Dr. Erich Gornik  
Geschäftsführer der Austrian Research Center GmbH - ARC

### 14:00 Die österreichische Universitätsreform

Univ.-Prof. Dr. Günther Bonn  
Stv. Vorsitzender des Rates für Forschung und  
Technologientwicklung

### 14:30 Kaffeepause

### 15:00 Top-Jobs in der industriellen Forschung und Technologie

DI Helmut Leopold  
Leiter Produkt- und Technologiemanagement,  
Telekom Austria AG

### 15:30 Die Forschungsprogramme der EU: Andockmöglichkeiten Österreich-USA

Hon.-Prof. DI Manfred Horvat  
Bereichsleiter Forschungsförderungsgesellschaft mbH - FFG

### 16:00 brainpower austria-Services

Dr. Gerald Müller-Niklas  
Projektleiter brainpower austria FFG

### 16:15 OST - brainpower austria Partner

Dr. Phillip Steger  
Österreichischer Wissenschaftsattaché an der Botschaft in  
Washington, OST

### Diskussionsforum

### 16:30 Forschungssysteme im Vergleich: USA & Österreich

Prof. Dr. Veronika Groh-Spies, Fred Hutchinson Cancer  
Research Center, Seattle  
Dr. Maria Waldhoer, Ernest Gallo Clinic & Research Center,  
University of California, San Francisco

### 17:00 Diskussion mit Publikumsbeteiligung

### 18:00 Kulinarisches Rahmenprogramm im McCormick & Kuleto's Seafood Restaurant, Ghiradelli Square



## Programm New York

Moderation: Mag. Iris Klein (MAS) ARC, Gertraud Oberzaucher bmvit  
 Konferenzsprache: Deutsch, auf Anfrage Simultan-Übersetzung

### 11:30 Begrüßung

DDr. Christoph Thun-Hohenstein  
 Austrian Cultural Forum

### „Austrian Science Brunch“

### 13:00 Die österreichische Reform der Forschungsförderung

SL Stv.für den Bereich Innovation MR Mag. Ingolf Schädler  
 Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie

### 13:30 brainpower-Initiativen der ARC Gruppe – “High-touch” Netzwerke und Stipendienprogramme

Univ.-Prof. Dr. Erich Gornik  
 Geschäftsführer der Austrian Research Center GmbH - ARC

### 14:00 Die österreichische Universitätsreform

Univ.-Prof. Dr. Günther Bonn  
 Stv. Vorsitzender des Rates für Forschung und  
 Technologientwicklung

### 14:30 Kaffeepause

### 15:00 Top-Jobs in der industriellen Forschung und Technologie

DI Helmut Leopold  
 Leiter Produkt- und Technologiemanagement,  
 Telekom Austria AG

### 15:30 Die Forschungsprogramme der EU: Andockmöglichkeiten Österreich-USA

Hon.-Prof. DI Manfred Horvat  
 Bereichsleiter Forschungsförderungsgesellschaft mbH - FFG

### 16:00 brainpower austria-Services

Dr. Gerald Müller-Niklas  
 Projektleiter brainpower austria FFG

### 16:15 OST - brainpower austria Partner

Dr. Phillip Steger  
 Österreichischer Wissenschaftsattaché an der Botschaft in  
 Washington, OST

### Diskussionsforum

### 16:30 Diskussion mit Publikumsbeteiligung

### 18:00 Abendbuffet und kulturelles Rahmenprogramm im Austrian Cultural Forum



## Weiterführende Informationen

### IMPULSPROJEKTE – ForscherInnen für die Wirtschaft

Zielgruppe:

UniversitätsabsolventInnen aller Fachdisziplinen aus dem In- und Ausland sowie österreichische Unternehmen, in erster Linie Unternehmen mit bis zu 500 Beschäftigten.

Anforderungen:

- > Abgeschlossenes Doktorat, Abschluss nicht länger als 10 Jahre zurückliegend sowie Forschungstätigkeit an einer Universität oder an einer anderen wissenschaftlichen Einrichtung
- > Formulierung eines Forschungsvorhabens gemeinsam mit dem Unternehmen, das zur Anhebung der F&E Aktivitäten der Firma führen soll
- > Nachweis der technischen und finanziellen Kapazität des Unternehmens für die Umsetzung der Ergebnisse des Projekts

Dauer und Förderungshöhe (bis zu 2 Jahre):

EUR 49.070 Personalkosten pro Jahr, die Firma stellt zusätzlich 25 % der Fördersumme pro Jahr für die Inanspruchnahme externer Leistungen zur Verfügung, es bestehen keine Einreichfristen

[www.fwf.ac.at/de/projects/impuls.html](http://www.fwf.ac.at/de/projects/impuls.html)

### FORSCHUNGSKOOPERATIONEN zwischen EU & USA

Der Bereich für Internationale Forschungs- und Technologiekooperation (BIT) der FFG (Österr. Forschungsförderungsgesellschaft) bietet kostenlose und gezielte Beratung über Projektformen, die Formulierung von erfolgversprechenden Projektvorschlägen und die Möglichkeiten zur Kooperation mit europäischen Partnern.

[www.bit.ac.at](http://www.bit.ac.at)

[www.ffg.at](http://www.ffg.at)

### UNTERNEHMENSGRÜNDUNGEN

Unterstützung bei der unternehmerischen Verwertung von Forschungsergebnissen, professionelle und kostenlose Betreuung sowie Infrastruktur-Bereitstellung für Unternehmensgründungen aus dem akademischen Bereich u.a. von:

#### INiTS - Universitäres Gründerservice Wien GmbH

Zielgruppe: AkademikerInnen aus dem universitären und außeruniversitären Forschungsbereich mit Ideen und Potential für Unternehmensgründungen mit Fokus technologieorientierte Innovationen (IT, Telekommunikation, Biotechnologie, Medizintechnik).

[www.inits.at](http://www.inits.at)

#### TCC – tilak competence center & HITT in Tirol

Schwerpunkte: Start-ups und bereits etablierte, wachstumsorientierte Unternehmen im Bereich Gesundheitswissenschaften, Medizinische Informatik und Technik

[www.t-c-c.at](http://www.t-c-c.at)

[www.hitt.at](http://www.hitt.at)

[www.ewz.ac.at](http://www.ewz.ac.at)



## FAX-ANMELDUNG

Forschungsförderungsgesellschaft FFG  
Bereich für Internationale Forschungs-  
und Technologiekooperation  
Projekt: brainpower austria  
1220 Vienna, Donau-City-Str.1, Austria

**Fax: ++43 (1) 26013 - 16**

**Tel.: ++43 (1) 26013 - 205**

**E-mail: office@brainpower-austria.at**

**Anmeldung bis Montag, 8. November 2004  
Teilnahme kostenlos**

### Ich melde mich hiermit für folgende Veranstaltung an:

19.11.2004, San Francisco

23.11.2004, New York City

### Pauschalzuschuss für Anreisekosten:

ForscherInnen (Altersgrenze: 40 Jahre), die per Flug oder Bahn zur Veranstaltung anreisen, können eine teilweise Unterstützung der Reisekosten erhalten.

Ich beantrage einen "TravelGrant"

### Ich interessiere mich bei der Veranstaltung:

Für Informationen über Unternehmensgründungen

Für Informationen über die Förderung einer Stelle in Österreich im Rahmen der „Impulsprojekte – ForscherInnen für die Wirtschaft“ des bmvit.

Für Forschungsk Kooperationen zwischen der EU & USA

im Fachbereich: .....

### Teilnehmer-Daten:

Nachname .....

Tel .....

Vorname .....

Fax .....

Adresse .....

E-mail .....

PLZ, Ort, Land .....

Ich benötige eine Simultan-Übersetzung ins Englische