



MENSCH, KLIMA, KLIMAWANDEL

Hereinspaziert zu Informationen aus erster Hand!



Ein Event der **ScienceWeek@Austria** 2001 vom 16.–18. Mai
EINE VERGNÜGUNGSGREISE DURCH DIE WISSENSCHAFT

Die
Arbeitsgruppe Atmosphärenfernerkundung und Klimasystem
Institut für **Geophysik, Astrophysik und Meteorologie**
Karl-Franzens-Universität Graz



Als Aperitif — Die Erde aus verschiedenen faszinierenden Blickwinkeln!

Alles im Blick: Draufblicke, Aufblicke, Einblicke, Ausblicke...

Ort: Multi-Grossposter-Wand (bzw. Wände) gleich nach dem Eingang ins IGAM.



Was Sie schon immer zu **Atmosphäre • Klima • Klimawandel** und zur Rolle von uns Menschen dabei wissen wollten!

Hochinformativ Poster:

Atmosphäre und Klimasystem - Moderne Klimaforschung - Mensch und Klimawandel: Neueste Ergebnisse - Das Klima bei uns in Graz.

Ort: Wand-Posterserie gleich nach der „Erde aus verschiedenen faszinierenden Blickwinkeln“ im Eingangskorridor.

Be-Greifbare Wetter- und Klimabeobachtung:

Ein ehrwürdiges Riesenthermometer, ein Modell des neuen europäischen Umweltsatelliten ENVISAT, pflaumengrosse Hagelkörner u.v.m. – Und Klimastations-Rundgänge!

Ort: Schauvitriolen gleich nach den „hochinformativen Postern“ im Eingangskorridor.

Klimastations-Rundgänge: Mi und Do 14:00, 16:00, 18:00 Uhr; Fr 10:00, 12:00, 14:00, 16:00 Uhr • Dauer ca. 45 min • Treffpunkt ist jeweils (pünktlich) vor der Multi-Grossposter-Wand gleich nach dem Eingang • Unser KlimastationsRundgangProfi Herr Dr. Ulrich Foelsche wird die Rundgänge leiten und Sie in die Geheimnisse aller Messanlagen unserer Universitäts-Klimastation einweihen.

Schätze in PC & Internet:

„Wetter und Klima“ – Computeranimationen und Multimediapräsentationen.
www.uni-graz.at/igam & www.uni-graz.at/igam-arsclisys – Wir über uns.

Ort: Computerterminals gleich nach den „Wetter- und Klimabeobachtung“-Schauvitriolen am Ende des Eingangskorridors. Es stehen dort auch Stärkungen (Getränke, Obst, Knabberfähiges,...) gratis bereit!

Preisgekrönte Klima-Filme:

„Klimasimulationen – Vorhersage des globalen Wandels“ & „Klimaänderung - Nachhaltige Strategien“ von unseren Partnern am Deutschen Klimarechenzentrum in Hamburg.

KlimaKino-Termine: Mi 15:00 und 17:00 Uhr, Do 15:30 und 18:00 Uhr, Fr 11:00, 13:00, 14:30, 17:00 Uhr • Dauer ca. 30 min • Treffpunkt ist jeweils (pünktlich) vor der Multi-Grossposter-Wand gleich nach dem Eingang • Unsere KlimaKinoVerantwortliche Frau Dr. Elisabeth Weisz wird mit Ihnen gemeinsam ins KlimaKino (=Seminarraum des IGAM) gehen und die Vorführungen begleiten.

Klimavorlesung live:

90 min Studienluft schnuppern - ein Blitzlicht der Ausbildung der Klimaforscher/innen der Zukunft - Vorlesung „System Erde: Klima im Wandel“ von Prof. Kirchengast.

Termin: Do, 17. Mai, 13:30 bis 15:00 Uhr • Treffpunkt ist um 13:20 Uhr vor der Multi-Grossposter-Wand gleich nach dem Eingang • Prof. Kirchengast wird Sie zum Hörsaal begleiten • „Gag“ am Rande: Gerade am 17. Mai findet nebenbei die Bewertung der Vorlesung durch die Studierenden statt.



Ein Klima-Quiz mit heissen Preisen! Machen Sie mit!

Wie stehts 2010? Fünf kühle Fragen!

Gewinnverständigung? Per 31. März 2011!

Ort: Direkt bei den „Schätze in PC & Internet“-Computerterminals (und den Gratis-Stärkungen...) am Ende des Eingangskorridors. Schärfen Sie angesichts der Zeitskalen beim „Klimaproblem“ Ihr Bewusstsein für die Notwendigkeit vorausschauenden Handelns.

Und nicht zuletzt — Das ganze IGAM hat „offene Türen“! Besuchen Sie uns doch auch über den Eingangskorridor hinaus. Im zweiten Korridor gibt es unter anderem vielfältige Fach-Poster, Wetterdetails 2000/2001, usw. Auch jede/r Institutsangehörige steht gerne Frage und Antwort. — **Herzlich Willkommen am IGAM!**