



Programm

Fortbildungstag der Meteorologischen Gesellschaft, Zweigverein München

Wetterextreme – Klimatrends und ihre Auswirkung

Ort: Universität Regensburg
Phil. Fakultät, Gebäude PT, Großer Sitzungssaal

Termin: 3. Juni 2005

10:00 Begrüßung

10:00 bis 10:45 Zukünftige Klimaänderungen: Ursachen, Auswirkungen, Maßnahmen
Prof. Wolfgang Seiler, Institut für Meteorologie und Klimaforschung, IMK-IFU

10:45 bis 11:30 Gesundheitsaspekte bei Berechnungen von Klimatrends
Dr. Gudrun Laschewski, Deutscher Wetterdienst

11:30 bis 12:00 Kaffeepause

12:00 bis 12:45 Tornados und Gewitterböen in Deutschland
Dr. Nikolai Dotzek, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt

12:45 bis 13:30 Trends wetterbedingter Naturkatastrophen
Dr. Gerhard Berz, Münchner Rückversicherung

13:30 bis 14:30 gemeinsames Mittagessen

Ab 14:30

Führung: Altstadt Regensburg, mikroklimatische Besonderheiten

(gemeinsamer Treffpunkt in der Altstadt und Einzelheiten werden vor Ort bekannt gegeben)