



Universität Regensburg

58. Radiometrisches Seminar Theuern

Freitag 18. Oktober 2013

Radioökologie

mit Firmenausstellung von Messgeräten
Liste der 18 Aussteller siehe Rückseite

Programm und Einladung

- 10.00 Landrat Richard Reisinger: Begrüßung
- 10.15 Dr. Herbert Wershofen, Physikalisch-Technische Bundesanstalt, Braunschweig:
Nuklidspezifische Aktivitätsmessungen in der Radioökologie
- 10.45 Prof. Dr. Clemens Walther, Institut für Radioökologie und Strahlenschutz, Universität
Hannover: Radioökologische Studien zur I-129 Ausbreitung in Deutschland
- 11.15 Kaffeepause
- 11.30 Vorführungen, Messungen und Gespräche in der Ausstellung
- 12.30 Mittagessen beim Schlosswirt
- 14.00 Dr.-Ing. Thomas Steinkopff, Deutscher Wetterdienst, Offenbach:
Messung von natürlichen Radionukliden in der Atmosphäre
Zur Charakterisierung von atmosphärischen Prozessen
- 14.30 Dr. Jochen Tschiersch, Institut für Strahlenschutz, Helmholtz-Zentrum, München:
Radioökologie bei Schnee
- 15.00 Kaffeepause
- 15.15 Vorführungen, Messungen und Gespräche in der Ausstellung
- 16.15 Schlusswort

Die Radiometrischen Seminare Theuern sind öffentlich und gebührenfrei

Richard Reisinger
Landrat

Prof. Henning von Philipsborn
Radiometrisches Seminar
Universität, 93040 Regensburg
Tel 0941-943-2481, Fax 0941-943-3316

Michael Ritz
Museumsleitung