



Universität Regensburg

**52. Radiometrisches Seminar Theuern**  
**Freitag 15. Oktober 2010**

**Szintillatoren als Strahlungsdetektoren**

**Programm und Einladung**

- 10.00 Begrüßung durch Landrat Richard Reisinger
- 10.15 Frans Kniest, Saint-Gobain Crystals, Holland Office, Soest NL:  
Feste und flüssige Szintillatormaterialien für ionisierende Strahlung -  
von ZnS bis LaBr<sub>3</sub>
- 11.15 Kaffeepause
- 11.30 Rundgang und Gespräche in der Messgeräte-Ausstellung,  
ausstellende Firmen siehe Rückseite
- 12.30 Mittagessen beim Schlosswirt
- 14.00 Eiko Gütlich, Beam Diagnostics Group, GSI - Helmholtz Zentrum  
für Schwerionenforschung Darmstadt:  
Szintillations-Schirme für Hochstrom-Ionenstrahlen
- 15.00 Kaffeepause
- 15.15 Rundgang und Gespräche in der Messgeräte-Ausstellung,  
ausstellende Firmen siehe Rückseite
- 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