

Presseinformation vom 23. Januar 2013

Entwicklungen in der Anlagensicherheit

Hierzu wird Prof. Dr. Thomas Schendler von der Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung (BAM) aus Berlin am 29. Januar in Wuppertal beim 88. Sicherheitswissenschaftlichen Kolloquium der Bergischen Universität sprechen.

Prof. Schendler ist zudem Vorsitzender der Kommission für Anlagensicherheit (KAS), welche das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit berät.

Die KAS hat die Aufgabe gutachtlich in regelmäßigen Zeitabständen sowie aus besonderem Anlass Möglichkeiten zur Verbesserung der Anlagensicherheit aufzeigen. Sie schlägt darüber hinaus dem Stand der Sicherheitstechnik entsprechende sicherheitstechnische Regeln dem Bundesumweltministerium vor.

Die öffentliche Veranstaltung findet am 29. Januar ab 18:00 Uhr im Institut ASER e.V. in Wuppertal (Corneliusstraße 31) statt. Die Teilnahme ist kostenfrei; eine vorherige Anmeldung wird (rpieper@uni-wuppertal.de) erbeten. Mehr Infos: www.institut-aser.de

ca. 122 Worte, ca. 863 Zeichen

Institut ASER e.V., Wuppertal

Ansprechpartner:

Dipl.-Ing. Karl-Heinz Lang

Telefon: 0202 / 73 10 00

Telefax: 0202 / 73 11 84

E-Mail: info@institut-aser.de

Internet: www.institut-aser.de

KAS