
Arbeitskreis Strahlenbiologie/Strahlenwirkung

An die Mitglieder des AKS
Per E-Mail

Jülich, den 03.09.2015

Einladung zur 52. Sitzung

Liebe Mitglieder, Gäste und Freunde des AKS,

gemeinsam mit Frau Ariane Lorenz von der LPS in Berlin lade ich Sie herzlich zur 52. Sitzung des Arbeitskreises Strahlenbiologie des Fachverbandes Strahlenschutz ein.

Die Sitzung findet am

Montag, den 23. November bis Dienstag, den 24. November 2015

an der

**Landesanstalt für Personendosimetrie und Strahlenschutz Ausbildung (LPS)
Köpenickerstraße 325, Haus 41, 12555 Berlin**

statt.

Die Sitzung beginnt am 23. November um 12:30 Uhr und endet am 24.11. gegen ca. 12:00.

Programmschwerpunkt werden Vorträge zum neuen Radonkoeffizienten und die Auswirkung auf die Risikobetrachtung sowie zu kindlichen Leukämie- und ZNS-Tumorraten bei natürlicher Radonexposition sein. Der erste Tag der Sitzung wird gemeinsam mit einem Seminar für Behördenmitarbeiter, welches zweimal pro Jahr von der LPS veranstaltet wird, abgehalten. Am zweiten Tag wird der AKS sich, wie gewohnt, separat treffen.

Das detaillierte Programm, Informationen zu Anreise und Unterkunft sowie das vorläufige Protokoll der 51. Sitzung werden in Bälde zugeschickt.

Zur Vereinfachung der Planung bitten wir Sie herzlich, uns rechtzeitig über ihre Teilnahme zu informieren. Wir freuen uns bereits, Sie zahlreich in Berlin begrüßen zu dürfen.

Mit vielen Grüßen

gez. Dr. Ralf Kriehuber (FZ Jülich)

gez. Ariane Lorenz (LPS)

Sekretär: Dr. Ralf Kriehuber

Forschungszentrum Jülich GmbH

Geschäftsbereich Sicherheit und Strahlenschutz

D-52425 Jülich

Telefon: ++49 (0)2461 61-4054; Telefax: ++49 (0)2461 61-2166

E-Mail: r.kriehuber@fz-juelich.de

Stellvertreter: Prof. Joachim Breckow

Technische Hochschule Mittelhessen

Institut für Medizinische Physik und Strahlenschutz

D-35390 Gießen

Telefon: ++49 (0)641 309 2327; Telefax: ++49 (0)641 309-2901

E-Mail: joachim.breckow@mni.thm.de