



Bescheinigung

über die regelmäßige und erfolgreiche Teilnahme am

Kursmodul „Strahlenschutz im Anwendungsbereich RöV“ zur Aktualisierung der Fachkunde / Kenntnisse im Strahlenschutz nach § 18a Abs. 2 RöV für Ärzte, Medizinphysik-Experten und MTRA

in Berlin am 19. Mai 2007

für

Herr Dr. Daniel Skerhut

geb. am 28.02.1963 in Konstanz

Der Kurs wurde von der zuständigen Stelle, dem Landesamt für Arbeitsschutz, Gesundheitsschutz und technische Sicherheit Berlin – LAGetSi, Fachbereich II - FG II D Strahlenschutz, gemäß § 18a Abs. 2 RöV und § 30 Abs. 2 StrlSchV anerkannt.

Die Inhalte des Kursmoduls „Strahlenschutz im Anwendungsbereich RöV“ mit einem zeitlichen Umfang von mindestens 4 Stunden dient der Teilaktualisierung der Fachkunde / Kenntnisse nach RöV.

Diese Bescheinigung in Verbindung mit einer Bescheinigung über den erfolgreichen Besuch eines Aktualisierungskurs-Moduls „Strahlenschutzrecht“ bestätigt die erfolgreiche Aktualisierung der Fachkunde / Kenntnisse im Strahlenschutz nach RöV.

Durch eine geeignete und von den zuständigen Stellen anerkannte Fortbildungsmaßnahme müssen die Fachkunde bzw. Kenntnisse im Strahlenschutz innerhalb von 5 Jahren erneut aktualisiert werden.

Berlin, 19. Mai 2007

Dr. rer.nat. M. Wucherer
(Kursleiter)

Dr. med. Dr. rer.nat. R. Loose
(Kursleiter)

Stempel
Deutsche Röntgengesellschaft e.V.
Akademie für Fort- und Weiterbildung
in der Radiologie
Strasse des 17. Juni 114 - 10623 Berlin