

Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 26 Abs. 2 Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
Bauartzulassung BfS 04/06 StrlSchV

Vom 5. September 2006

Gemäß den § 25 Abs. 4 StrlSchV vom 20. Juli 2001 (BGBl. I S. 1714, 2002 I S. 1459), zuletzt geändert durch § 3 Abs. 31 des Gesetzes vom 1. September 2005 (BGBl. I S. 2618, 2658), wird die Bauartzulassung BY 45/95 - erteilt am 09.08.1996 und zuletzt mit 2. Ergänzung geändert am 01.07.2002 vom Bayerischen Landesamt für Umweltschutz - für die im Folgenden bezeichneten Vorrichtungen verlängert und ist mit Wirkung vom 10.08.2006 unter dem Bauartzeichen BfS 04/06 StrlSchV gültig.

Bauartzeichen: BfS 04/06 StrlSchV

Bezeichnung
der Vorrichtungen: Ionisationsrauchmelder (IRM)
Typbezeichnungen: SD 9425-01
SD 9425-50

Eingefügter radioaktiver
Stoff: Americium-241 (Am-241) / max. Aktivität 18,5 kBq

Inhaber der Zulassung/Her-
steller der Vorrichtungen: Apparatbau Gauting GmbH
Ammerseestraße 45-49
82131 Gauting

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtungen sind für den gewerblichen Einsatz als Ionisationsrauchmelder genehmigungs- und anzeigefrei zugelassen, insbesondere zum Einsatz in Flugzeugen (SD 9425-01) bzw. Bahnen (SD 9425-50).

Befristung der Zulassung: 9. August 2016

Salzgitter, den 5. September 2006
57501/2-035a

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski