

**Bundesamt für Strahlenschutz**  
**Bekanntmachung gemäß § 26 Abs. 2 Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)**  
**Bauartzulassung BfS 03/06 StrlSchV**

**Vom 7. September 2006**

Gemäß § 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 38/94 - erteilt am 23.07.1996 und zuletzt mit 2. Ergänzung geändert am 01.07.2002 vom Bayerischen Landesamt für Umweltschutz - für die im Folgenden bezeichnete Vorrichtung verlängert und ist mit Wirkung vom 24.07.2006 unter dem Bauartzeichen BfS 03/06 StrlSchV gültig.

Bauartzeichen: BfS 03/06 StrlSchV

Bezeichnung  
der Vorrichtung: Ionisationsrauchmelder (IRM)  
Typbezeichnung: SD 9422-01

Eingefügter radioaktiver  
Stoff: Americium-241 (Am-241) / max. Aktivität 2 x 18,5 kBq

Inhaber der Zulassung/Her-  
steller der Vorrichtung: Apparatebau Gauting GmbH  
Ammerseestraße 45-49  
82131 Gauting

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist für den gewerblichen Einsatz als Ionisationsrauchmelder insbesondere zum Einsatz in Flugzeugen genehmigungs- und anzeigefrei zugelassen.

Befristung der Zulassung: 23. Juli 2016

Salzgitter, den 7. September 2006  
57501/2-035

Bundesamt für Strahlenschutz  
Im Auftrag

Czarwinski