

Bundesamt für Strahlenschutz

**Bekanntmachung gemäß § 26 Abs. 2
der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
1. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem
Bauartzeichen BfS 04/06 StrlSchV**

vom 22. Juli 2015

Gemäß den §§ 25 bis 27 und der Anlage V der Strahlenschutzverordnung vom 20. Juli 2001 (BGBl. I S. 1714; 2002 I S. 1459), die zuletzt durch Artikel 5 der Verordnung vom 11. Dezember 2014 (BGBl. I S. 2010) geändert worden ist, wird die Bauartzulassung wie folgt geändert:

Bezeichnung der Vorrichtung: Ionisationsrauchmelder (IRM)

Typen/Firmenbezeichnungen: SD 9425-01, SD 9425-50

Radioaktiver Stoff: Am-241 / max. Aktivität 18,5 kBq

Bisheriger Inhaber der Zulassung / Hersteller der Vorrichtungen:

Apparatebau Gauting GmbH
Ammerseestraße 45-49
82131 Gauting

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

Befristung der Zulassung: 9. August 2016

Die Bauartzulassung wird wie folgt geändert:

1. Geänderter Sitz des Zulassungsinhabers

Apparatebau Gauting GmbH
Friedrichshafener Straße 5
82205 Gilching

2. Zusätzlicher Fertigungsstandort

Apparatebau Gauting GmbH
Zum Windkanal 10
01109 Dresden

Salzgitter, den 22. Juli 2015
Z 5-57501/2-2015-003-E1

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Czarwinski