

Bundesamt für Strahlenschutz

**Bekanntmachung
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)
Bauartzulassung mit dem Bauartzeichen BfS 05/18 S RöV**

Vom 13. Juni 2018

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 RöV in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604), die zuletzt durch Artikel 6 der Verordnung vom 11. Dezember 2014 (BGBl. I S. 2010) geändert worden ist, wird die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen

Bezeichnung der Vorrichtung: Vakuumschaltkammer
Störstrahler
(gemäß § 2 Nr. 18 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: VG8

Inhaber der Zulassung / Hersteller der Vorrichtung:
ABB AG Calor EMAG Mittelspannungsprodukte
Oberhausener Straße 33
40472 Ratingen

Zugelassene Verwendung: Der Störstrahler ist als Vakuumschaltkammer zum Einsatz in Mittelspannungsschaltanlagen zugelassen.

Befristung der Zulassung: 13. Juni 2028

Technische Angaben:
Maximale Betriebswerte:

Bemessungsspannung U_r 40,5 kV (Effektivwert)

Mindestkontaktabstand 16 mm

Salzgitter, den 13. Juni 2018
Z 5-57502/2-2017-008-N

Bundesamt
für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski