

## Bundesamt für Strahlenschutz

### **Bekanntmachung gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV) 14. Nachtrag zur Zulassung B – 31/90 Rö**

**Vom 6. November 2007**

Gemäß den §§ 5 und 8 bis 12 und der Anlage 2 Nr. 5 der RöV vom 8. Januar 1987 (BGBl. I S. 114) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauartzulassung Nr. B – 31/90 Rö erteilt von der Senatsverwaltung für Gesundheit und Soziales, Berlin am 20. November 1990, zuletzt geändert mit 13. Nachtrag vom 30. März 2007 vom Bundesamt für Strahlenschutz, auf Antrag des Zulassungsinhabers vom 30. Oktober 2007 geändert:

Bauartzeichen: **B – 31/90 Rö**

Bezeichnung der Vorrichtungen: Vakuumschaltkammern  
(Störstrahler gemäß § 2 Nr. 18 RöV)

Inhaber der Zulassungen /  
Hersteller der Vorrichtungen: Siemens AG  
PTD M C PI  
Rohrdamm 88  
13629 Berlin

Die Bauartzulassung wird wie folgt geändert:

Die Vakuumschaltkammern der Typen VS 10005 (B1), VS 10007 (B2), VS 10007A (B2A), VS 10015 (B10), VS 10027 (C1), VS 10027A (C1A), VS 12014 (B14), VS 10047 (D1alt), VS 7202 (S1), VS 25001 (B16), VS 25001 (B16A), VS 17007 (E2), VS 12012P (Sk1), VS 12020 (Sk2), VS 12031 (Sk3), VS 15100 P (E31), VS 17005 (E1neu), VS 17005 (E1alt), VS 10047 (D1neu) bedürfen für einen genehmigungs- und anzeigefreien Betrieb keine Bauartzulassung mehr.

Die Bauartzulassung umfasst nur noch die Vakuumschaltkammern der Typen VS 20001 (A3), VS 20005 (A2), VS 20005 (G1), VS 25007 (G2neu), VS 25001 (B16B), VS 25016 (E16), VS 25007 (G2alt), VS 24001 (S2), VS 24016 (G0).

Befristung der Zulassung: 1. Januar 2010

Salzgitter, den 6. November 2007  
57502/2-201

Bundesamt für Strahlenschutz  
Im Auftrag  
M o t z k u s