

**Bundesamt für Strahlenschutz**

**Bekanntmachung**

**gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)**

**5. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem Bauartzeichen BfS 25/03 R RöV**

**Vom 15. November 2013**

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 der Röntgenverordnung (RöV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604), die zuletzt durch Verordnung vom 4. Oktober 2011 (BGBl. I S. 2000) geändert worden ist, wird die Bauartzulassung der folgenden Vorrichtung verlängert:

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenstrahler  
(gemäß § 2 Nr. 16 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: COMET MXR-320/23/Y und MXR-320/26/Y bzw.  
YXLON Y.TU 320-D01 und Y.TU 320-D03

Inhaber der Zulassung/Hersteller der Vorrichtung:  
Comet AG  
Industrial X-Ray  
Herrengasse 10  
CH-3175 Flamatt,  
SCHWEIZ

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist als Röntgenstrahler nach Anlage  
2 Nr. 1.2.2 RöV zugelassen.

Die Befristung der Bauartzulassung ist verlängert bis zum 27. November 2023.

Salzgitter, den 15. November 2013  
Z 5-57502/2-2013-014-E5

Bundesamt für Strahlenschutz  
Im Auftrag  
Czarwinski