

**Bundesamt für Strahlenschutz**

**Bekanntmachung  
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)  
1. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem  
Bauartzeichen BfS 15/10 R RöV**

**Vom 16. Mai 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: Röntgenstrahler  
(gemäß § 2 Nr. 16 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: MXR-600HP/11

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

Zugelassene Verwendung: Der Röntgenstrahler ist für Röntgengrobstrukturuntersuchungen zugelassen.

Befristung der Zulassung: 30. Dezember 2020

Die Bauart des oben genannten Röntgenstrahlers ist auch mit folgender Änderung zugelassen:

Die Änderung umfasst die Erweiterung der Typenbezeichnung. Der Röntgenstrahler darf baugleich auch durch die Firma YXLON International GmbH, Hamburg, unter der Typbezeichnung Y.TU 600-D01 vertrieben werden.

Salzgitter, den 16. Mai 2018  
Z 5-57502/2-2013-043-E1

Bundesamt  
für Strahlenschutz  
Im Auftrag

Czarwinski