

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

5. Nachtrag zur Zulassung NW 446/86 Rö

Vom 1. März 2007

Gemäß den §§ 8 ff. 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. NW 446/86 Rö, erteilt vom Minister für Arbeit, Gesundheit und Soziales des Landes Nordrhein-Westfalen und zuletzt ergänzt am 16. April 2002 von der Landesanstalt für Arbeitsschutz Nordrhein-Westfalen, wie folgt ergänzt:

Vorrichtung: Röntgenstrahler

Typ/Firmenbezeichnung: MXR-160/22

Inhaber der Zulassung/
Hersteller der Vorrichtung: COMET AG
Waldeggstraße 72
CH-3097 Liebefeld
Schweiz

Die Bauartzulassung wird wie folgt geändert:

1. Sitz des Zulassungsinhabers/
Hersteller der Vorrichtung: COMET AG
Industrial X-Ray
Herrengasse 10
CH-3175 Flamatt
Schweiz
 2. Änderung der Bauart: Die Bauart der oben genannten Röntgenstrahler ist auch mit folgenden Änderungen zugelassen:
Konstruktive Änderungen des inneren Aufbaus im Bereich des Anodenkäfigs des Röntgenstrahlers.
- Befristung der Zulassung: 16. April 2012

Salzgitter, den 1. März 2007
57502/2-149

Bundesamt für Strahlenschutz

Im Auftrag
C z a r w i n s k i