#### **Bundesamt für Strahlenschutz**

# Bekanntmachung

## gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

## 4. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem Bauartzeichen BfS 29/03 R RöV

#### Vom 25. November 2013

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

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenstrahler

(gemäß § 2 Nr. 16 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: ERESCO 42MF3, ERESCO 42 MF4, ERESCO 200

MFR3 und ERESCO 200 MF4-R

Inhaber der Zulassung: GE Sensing & Inspection Technologies GmbH

Robert-Bosch-Straße 3

50354 Hürth

Hersteller der Vorrichtung: GE Sensing & Inspection Technologies GmbH

Bogenstraße 41 22926 Ahrensburg

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtungen sind als Röntgenstrahler in der

Materialprüfung zugelassen.

Die Befristung der Bauartzulassung ist verlängert bis zum 25. November 2023.

Salzgitter, den 25. November 2013 Z 5-57502/2-2012-005-E4

> Bundesamt für Strahlenschutz Im Auftrag Czarwinski