

**Bundesamt für Strahlenschutz**

**Bekanntmachung  
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)  
2. Ergänzung zur Zulassung SH 87/02 Rö**

**Vom 23. Dezember 2009**

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) wird die Bauartzulassung SH 87/02 Rö, erteilt vom Ministerium für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Verbraucherschutz des Landes Schleswig-Holstein am 10. Januar 2002, zuletzt geändert mit der 1. Ergänzung zur Bauartzulassung SH 87/02 Rö vom Bundesamt für Strahlenschutz am 6. Dezember 2005 (BAnz. 2006 S.293), wie folgt geändert:

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgendiffraktometer  
Vollschutzgerät  
(gemäß § 2 Nr. 25 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: XRD 3003

Inhaber der Zulassung: GE Sensing & Inspection Technologies GmbH  
Robert-Bosch-Straße 3  
50354 Hürth

Hersteller der Vorrichtung: GE Sensing & Inspection Technologies GmbH,  
Bogenstr. 41  
22926 Ahrensburg

Befristung der Zulassung: 9. Januar 2012

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

Die Bauart des oben genannten Vollschutzgeräts ist auch mit folgenden Änderungen zugelassen:

Im Vollschutzgerät „Röntgendiffraktometer XRD 3003“ werden mehrere sicherheitstechnische Steuerungskomponenten in einer Komponente zusammengefasst. Diese Komponente wird mit einer Logik – Software des Antragstellers programmiert.

Salzgitter, den 23. Dezember 2009  
57502/2-198

Bundesamt für Strahlenschutz  
Im Auftrag  
Motzkus