

**Bundesamt für Strahlenschutz**

**Bekanntmachung**

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

**3. Ergänzung zur Zulassung BW/526/00/Rö**

**Vom 8. Februar 2010**

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 Nummer 3 der Röntgenverordnung (RöV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauartzulassung BW/526/00/Rö, erteilt vom Staatlichen Gewerbeaufsichtsamt Stuttgart am 28. Februar 2000, zuletzt ergänzt vom Bundesamt für Strahlenschutz am 7. Mai 2009, wie folgt geändert:

Bauartzeichen: **BW/526/00/Rö**

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

Typ/Firmenbezeichnung: FISCHERSCOPE X-RAY XAN und  
FISCHERSCOPE X-RAY XAN-DPP-XYm-BC

Inhaber der Zulassung/Hersteller der Vorrichtung:  
Helmut Fischer GmbH  
Institut für Elektronik und Messtechnik  
Industriestraße 21  
71069 Sindelfingen

Bisherige Befristung der Zulassung:  
28. Februar 2010

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

1. Maximale Betriebswerte:

Die maximale Röhrenleistung bei 50 kV Röhrenspannung wird auf 50 W erhöht.

2. Geänderte Deckplatte

Das FISCHERSCOPE X-RAY XAN kann auch mit geänderter Deckplatte betrieben werden, die ein größeres Messfenster mit 57,5 mm Durchmesser besitzt und durch Bauartzeichnung festgelegt ist. Die so geänderte Vorrichtung trägt die Firmenbezeichnung FISCHERSCOPE X-RY XAN 110.

3. Befristung der Zulassung

Die Bauartzulassung mit Auflagen gilt ab dem 1. März 2010 bis zum 28. Februar 2013 als verlängert.

Salzgitter, den 8. Februar 2010  
57502/2-264

Bundesamt für Strahlenschutz

Im Auftrag

Motzkus