

**Bundesamt für Strahlenschutz**

**Bekanntmachung  
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)  
Zulassung NW 860/01 Rö 1.Nachtrag**

**Vom 27.Oktober 2005**

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 860/01 Rö, erteilt von der Landesanstalt für Arbeitsschutz Nordrhein-Westfalen am 4. September 2001, wie folgt ergänzt:

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgengenerator XRS-3

Bisheriger Zulassungsinhaber: ELP Logistik Beratungs GmbH  
Donnenberger Str. 4-6, 42553 Velbert

Neuer Zulassungsinhaber: ELP GmbH European Logistic Partners  
Mollenkotten 151, 42279 Wuppertal

Änderung der Bauart:

Die Bauart des o.g. Röntgenstrahlers ist auch mit den folgenden Änderungen zugelassen:

- Der mechanische Aufbau der Hochspannungserzeugung zwischen der primären Funkenstrecke und der Kathode der Röntgenröhre wird gemäß Zeichnung „HIGH VOLTAGE SUB ASSEMBLY“ Nr. 3092133 vom 19. März 2004 geändert.
- Es wird ein neues Netzteil mit veränderten Bedienmöglichkeiten und Bedienelementen (Schalter, Anzeige) eingesetzt.

Salzgitter, den 27. Oktober 2005  
57502/2-096

Bundesamt für Strahlenschutz

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