

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000053803\_01\_01  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000053803\_01 vom 08. September 2017

---

**Messeinrichtung:** D-R 808 für Staub

**Hersteller:** DURAG GmbH  
Kollastraße 105  
22453 Hamburg  
Deutschland

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 21. Februar 2018**

**Veröffentlichung: BAnz AT 26.03.2018 B8**

**V. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**

**25 Mitteilung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes  
vom 13. Juli 2017 (BAnz AT 31.07.2017 B12, Kapitel I Nummer 1.2)**

Die aktuellen Softwareversionen der Messeinrichtung D-R 808 für Staub der Firma  
DURAG GmbH lauten:

D-R 808: 02.10R0002  
D-ISC 100: 01.04R0007  
D-ESI 100: 01.10R0007

Die Nummern der zugelassenen Zwischenversionen lauten wie folgt:

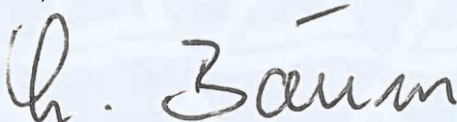
D-ESI 100: 1.2.003

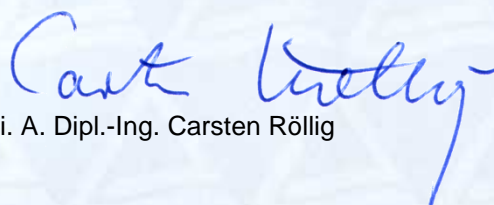
In der D-ISC 100 kann neben dem bislang verwendeten Netzteil XPPower  
DNR240PS24-I auch das Netzteil Phoenix Contact QUINT4-PS/1AC/24DC/10  
verwendet werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 8. Dezember 2017

---

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Köln, 4. Juni 2018

  
i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum

  
i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

[www.umwelt-tuv.eu](http://www.umwelt-tuv.eu)  
tre@umwelt-tuv.eu  
Tel. +49 221 806-5200

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Am Grauen Stein  
51105 Köln

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.  
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.