

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000035008\_01\_01\_rev1  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat: 0000035008\_01 vom 16. Juli 2012

---

**Messeinrichtung:** D-EMS 2000 AiO

**Hersteller:** DURAG data systems GmbH  
Kollastr. 105  
22453 Hamburg  
Deutschland

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen.**

**Vom 12. Februar 2013**

**Veröffentlichung: BAnz AT 05. März 2013 B10**

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

**16 Mitteilung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes vom 23. Februar 2012  
(BAnz. S. 920, Kapitel III Nummer 1.3)**

Die Auswerteeinrichtung D-EMS 2000 AiO der Firma DURAG data systems GmbH verfügt auch über die digitale Schnittstelle - Modbus (EIA-485, seriell) entsprechend VDI 4201 Blatt 1 und 3.

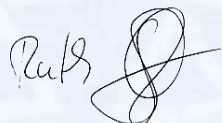
Die aktuelle Softwareversion lautet:

V 4.50. 11931

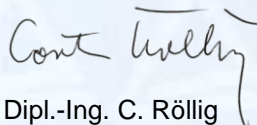
Stellungnahme der TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH vom 12. Oktober 2012

---

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH  
Köln, 13. März 2013



i. A. Dipl.-Ing. R. Steinhagen



i. A. Dipl.-Ing. C. Röllig

**[www.umwelt-tuv.de](http://www.umwelt-tuv.de)**  
teu@umwelt-tuv.de  
Tel. +49 221 806-2275

TÜV Rheinland Energie und Umwelt 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.