

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000081158\_01\_01  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000081158\_01 vom 12. Juni 2024

**Messeinrichtung:** D-R 909 für Staub

**Hersteller:** DURAG GmbH  
Kollaustr. 105  
22453 Hamburg  
Deutschland

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 31. August 2024**

**Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2024 B9**

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 17 Mitteilung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes  
vom 19. März 2024 (BAnz AT 10.05.2024 B7, Kapitel I Nummer 2.2)**

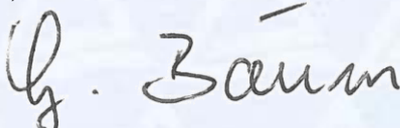
Die Messeinrichtung D-R 909 für Staub der Firma DURAG GmbH wird zur Anpassung der Verdichtersteuerung mit drei zusätzlichen Relais (4039288 Relais 24VDC 50mA 2 PDT) ausgestattet, um einem größeren Bereich von Messgasdrücken (insbesondere Unterdruck) abzudecken. In diesem Rahmen wurde auch die Software entsprechend angepasst.

Die neue Softwareversion lautet

01.05R0596.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 10. Mai 2024

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH  
Köln, 12. November 2024

  
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 & Environment GmbH  
Am Grauen Stein  
51105 Köln

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