

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000050626\_01\_02  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000050626\_01 vom 13. März 2021

---

**Messeinrichtung:** CO12e für CO  
**Hersteller:** ENVEA  
111, Boulevard Robespierre  
78304 Poissy Cedex  
Frankreich

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 09. März 2022  
Veröffentlichung: BAnz AT 11.04.2022 B10**

- VI. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 13 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 18. Februar 2016 (BAnz AT 14.03.2016 B7, Kapitel III Nummer 1.1) und  
vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel III 21. Mitteilung)**

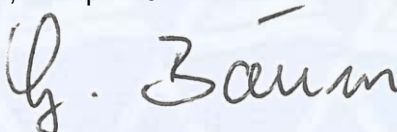
Die aktuelle Softwareversion für die Messeinrichtung CO 12e\*/CO 12e für CO  
der Fa. ENVEA lautet:  
v1.1.h

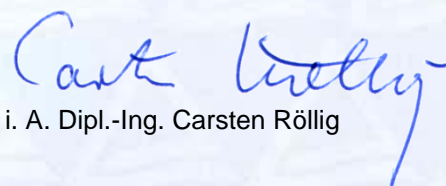
Weiterhin können die Softwareversion v1.1.f und v1.1.g eingesetzt werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 16. September 2021

---

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Köln, 12. April 2022

  
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 akkreditiertes Prüflabor.  
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.