

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000053805_01_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000053805_01 vom 2. März 2022

Messeinrichtung: AC32e für NO, NO₂ und NO_x

Hersteller: ENVEA
111, Boulevard Robespierre
78304 Poissy Cedex
Frankreich

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 2. April 2025**

Veröffentlichung: BAnz AT 19.05.2025 B3

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

- 89 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 22. Februar 2017 (BAnz AT 15.03.2017 B6, Kapitel III Nummer 1.1) und
vom 21. Februar 2023 (BAnz AT 20.03.2023 B6, Kapitel IV 64. Mitteilung)**

Die aktuelle Softwareversion für die Messeinrichtung AC32e*/AC32e für NO, NO₂ und NO_x
der Fa. ENVEA lautet:

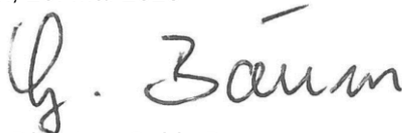
v1.2.c

Weiterhin können die Softwareversionen v1.2.a und v1.2.b eingesetzt werden.

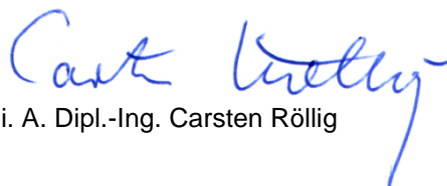
Die Messeinrichtung kann mit einer überarbeiteten Version des ARM20-Boards ausgerüstet
werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 4. Oktober 2024

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH
Köln, 20. Mai 2025



i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum



i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

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.