

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000040334\_02\_03  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000040334\_02 vom 3. Juli 2024

**Messeinrichtung:** MEAC300 für Emissionsauswertesystem

**Hersteller:** Endress+Hauser SICK GmbH + Co. KG  
Bergener Ring 27  
01458 Ottendorf-Okrilla  
Deutschland

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 27. August 2025  
Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2025 B5**

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

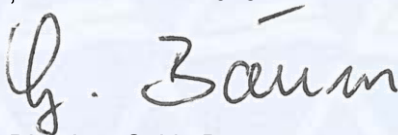
- 1 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel IV Nummer 1.2) und  
vom 2. April 2025 (BAnz AT 19.05.2025 B3, Kapitel IV 9. Mitteilung)**

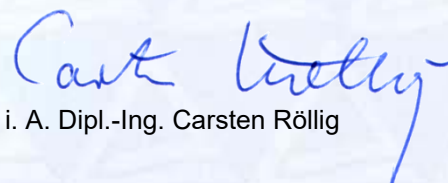
Die aktuelle Softwareversion für das Emissionsdatenauswertesystem  
MEAC300 (ID = 0000040334)  
der Firma Endress+Hauser SICK GmbH+Co. KG lautet:  
Softwareversion MEAC300: 4.2.0.20

Die Firma Endress+Hauser SICK GmbH+Co. KG hat eine Softwareänderung an ihrem  
eignungsgeprüften System MEAC300 durchgeführt. Hierbei wurde das Label der SICK AG  
gegen Endress+Hauser SICK GmbH+Co. KG getauscht.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 20. Mai 2025

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH  
Köln, 21. November 2025

  
i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum

  
i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

[www.umwelt-tuv.eu](http://www.umwelt-tuv.eu)  
[gal1-info@tuv.com](mailto:gal1-info@tuv.com)  
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.