

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000040334\_01\_07  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000040334\_01 vom 05. November 2019

---

**Messeinrichtung:** MEAC300 für Emissionsauswertesystem

**Hersteller:** SICK AG  
Gisela Sick Straße 1  
79276 Reute  
Deutschland

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 21. Februar 2023  
Veröffentlichung: BAnz AT 20.03.2023 B6**

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 56 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel IV Nummer 1.2) und  
vom 28. Juni 2022 (BAnz AT 28.07.2022 B4, Kapitel III 36. Mitteilung)**

Die aktuelle Softwareversion für das Emissionsdatenauswertesystem MEAC300  
(ID = 0000040334) der Firma SICK AG lautet:

Softwareversion: 4.2.0.13

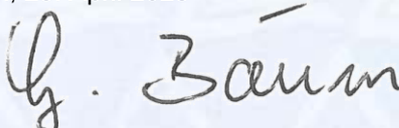
Das Emissionsdatenauswertesystem wurde um die Anforderungen zur novellierten  
13. BImSchV (2021) erweitert.

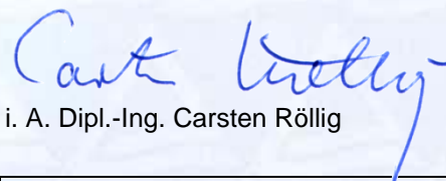
Die Ergebnisse sind im Prüfbericht 936/21255944/A vom 15. September 2022  
dokumentiert.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 15. September 2022

---

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Köln, 25. April 2023

  
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.