

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000036942\_02\_04  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000036942\_02 vom 20. Juli 2022

---

**Messeinrichtung:** DUSTHUNTER C200 für Staub  
**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 2. April 2025  
Veröffentlichung: BAnz AT 19.05.2025 B3**

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 11 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 3. August 2009 (BAnz. S. 2929, Kapitel I Nummer 2.1) und  
vom 21. August 2024 (BAnz AT 31.10.2024 B9, Kapitel IV 30. Mitteilung)**

Änderung des Firmennamens des Herstellers für die Messeinrichtung DUSTHUNTER C200 für Staub der bisherigen Firma SICK Engineering GmbH.

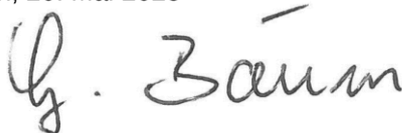
Die Analysensparte der Firma Sick AG und die Sick Engineering GmbH (Durchfluss- und Staubmesstechnik) sind mit der Firma Endress+Hauser ein Joint Venture eingegangen. Die Gesellschaften firmieren ab dem 9. Dezember 2024 unter dem neuen Firmennamen "Endress+Hauser SICK GmbH + Co. KG". Hierdurch werden die QAL1-zertifizierten Produkte zukünftig unter dieser gemeinsamen Firmenbezeichnung vertrieben.

Die Joint Venture Firmenadresse lautet:  
Endress+Hauser SICK GmbH + Co. KG  
Bergener Ring 27  
01458 Ottendorf-Okrilla  
Deutschland

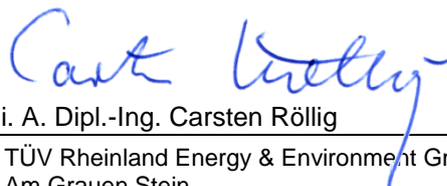
Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 20. Dezember 2024

---

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](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.