

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000043529\_01\_02  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000043529\_01 vom 26. August 2020

**Messeinrichtung:** LaserGas II für NH<sub>3</sub> und H<sub>2</sub>O

**Hersteller:** NEO Monitors AS  
Prost Stabels vei 22  
2019 Skedsmokorset  
Norwegen

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 05. Juli 2023  
Veröffentlichung: BAnz AT 02.08.2023 B7**

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

**14 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 22. Juli 2015 (BAnz AT 26.08.2015 B4, Kapitel I Nummer 2.1) und  
vom 27. Mai 2020 (BAnz AT 31.07.2020 B10, Kapitel II 14. Mitteilung)**

Die Messeinrichtung LaserGas II für NH<sub>3</sub> und H<sub>2</sub>O der Fa. NEO Monitors AS wird zukünftig mit modifizierten Mikroprozessorboards ausgestattet. Die neuen Boards tragen die interne Bezeichnung:

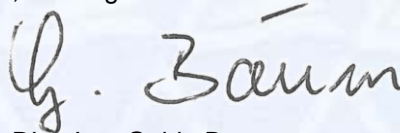
Main-Board G2.1

AUX-Board B0.1

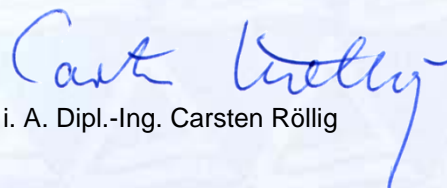
Receiver-Board B2.0

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 7. Februar 2023

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Köln, 02. August 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.