

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000059872_02_01 über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000059872_02 vom 16. Februar 2022

Messeinrichtung: EasyLine EL3000 Serie für CO, NO, N₂O, SO₂, O₂ und CO₂

Hersteller: ABB AG

Stierstädter Str. 5 60488 Frankfurt/Main

Deutschland

<u>Umweltbundesamt</u>

Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der Überwachung der Emissionen und der Immissionen vom 09. März 2022 Veröffentlichung: BAnz AT 11.04.2022 B10

- VI. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung von Emissionen und Immissionen:
- 27 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 23. Februar 2012 (BAnz. S. 920, Kapitel I Nummer 4.4) und vom 29. Juni 2021 (BAnz AT 05.08.2021 B5, Kapitel IV 24. Mitteilung)

Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung EasyLine EL3000 Serie für CO, NO, SO $_2$, N $_2$ O, CO $_2$ und O $_2$ der ABB Automation GmbH lautet:

AMC-Board: 3.9.4

Die Messeinrichtung darf alternativ auch mit dem Hardwarestand 08 der Drucksensorbaugruppe betrieben werden.

Die Firma ABB Automation GmbH ist zum 13. September mit ihrer Muttergesellschaft ABB AG verschmolzen. Die neue Bezeichnung des Herstellers lautet ABB AG.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 14. September 2021

TÜV Rheinland Energy GmbH

Köln, 12. April 2022

i. V. Dipi.-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 GmbH Am Grauen Stein

Am Grauen Stell

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.