

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000050625_01_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000050625_01 vom 13. März 2021

Messeinrichtung: AO2000-Fidas24 für Gesamt-C

Hersteller: ABB AG
Stierstädter Str. 5
60488 Frankfurt/Main
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:**
- 2 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 18. Februar 2016 (BAnz AT 14.03.2016 B7, Kapitel I Nummer 3.1) und
vom 9. März 2022 (BAnz AT 11.04.2022 B10, Kapitel VI 22. Mitteilung)**

Die aktuellen Softwareversionen der Messeinrichtung AO2000-Fidas24 für Gesamt-C der
ABB AG lauten:

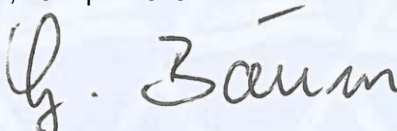
Fidas24 (AMC-Board): 3.9.8, Syscon: 5.1.22

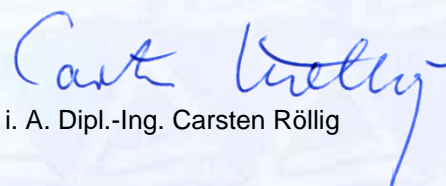
Die Softwareversion 3.9.6 für das AMC-Board ist hierin eingeschlossen.

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

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 5. 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
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.