

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000051688\_01\_03  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000051688\_01 vom 31. Juli 2021

**Messeinrichtung:** EL3000-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:**

**3 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 14. Juli 2016 (BAnz AT 01.08.2016 B11, Kapitel I Nummer 2.1) und  
vom 9. März 2022 (BAnz AT 11.04.2022 B10, Kapitel VI 23. Mitteilung)**

Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung EL3000-Fidas24 für Gesamt-C  
der ABB AG lautet:

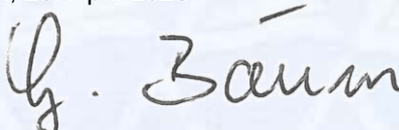
Fidas24 (AMC-Board): 3.9.8

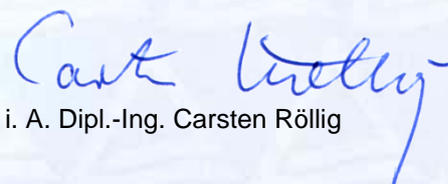
Die Softwareversion 3.9.6 ist hierin eingeschlossen.

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](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.