

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000040209_02_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000040209_02 vom 01. Juli 2020

Messeinrichtung: OPASTOP GP4000H für Staub
Hersteller: Fives Pillard
Les Baronniees - BâtA / ZAC de Chateau Gombert, 3 rue Marc Donadille
13013 Marseille
Frankreich

Umweltbundesamt

**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:**
- 36 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 27. Februar 2014 (BAnz AT 01.04.2014 B12, Kapitel I Nummer 1.1) und
vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel III 28. Mitteilung)**

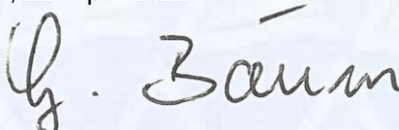
Die aktuelle Softwareversion der Staubmesseinrichtung OPASTOP GP4000H
der Fa. Fives Pillard lautet nun:

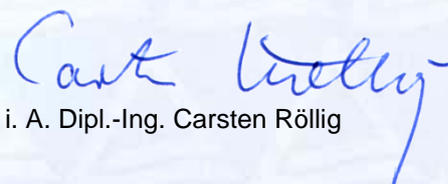
V1.4.4

Weiterhin sind die Softwareversionen V1.4.1, V1.4.2 und V1.4.3 zugelassen.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 27. Juli 2021

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 12. April 2022


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.