

## BESCHEINIGUNG

Mitteilung:0000053812\_00\_02 über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat: 0000053812\_00 vom 25. April 2017

Messeinrichtung:

FDM II Standard (Staubmonitor)

Hersteller:

PCME Ltd. 60 Edison Road PE27 3GH St. Ives Großbritannien

## Umweltbundesamt

Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der Überwachung der Emissionen und der Immissionen vom 27. Februar 2019 Veröffentlichung: BAnz AT 26.03.2019 B7

- Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung von Emissionen und Immissionen
- Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 22. Februar 2017 (BAnz AT 15.03.2017 B6, Kapitel I Nummer 1.1) und vom 21. Februar 2018 (BAnz AT 26.03.2018 B8, Kapitel V 29. Mitteilung)

Die aktuellen Softwareversionen der Messeinrichtung FDM II Standard als Staubmonitor zur Filterkontrolle der Firma PCME Ltd. lauten:

Sensor:

2 40

Bedieneinheiten:

Interface Modul:

9.04

MultiController:

9.04

ProController:

2.19

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 2. Oktober 2018

TÜV Rheinland Energy GmbH

Köln, 11. April 2019

i. V. Opl.-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 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.

Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.