

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000043526_01_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat: 0000043526_01 vom 30. September 2015

Messeinrichtung: STACKFLØW 400

Hersteller: PCME Ltd.
60 Edison Road
St. Ives, Cambs, PE27 3GH
Großbritannien

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 14. März 2016
Veröffentlichung: BAnz AT 14.03.2016 B7**

**V. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung von
Emissionen und Immissionen:**

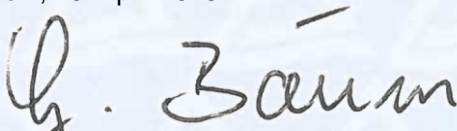
**28 Mitteilung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes vom
22. Juli 2015 (BAnz AT 26.08.2015 B4, Kapitel II Nummer 1.1)**

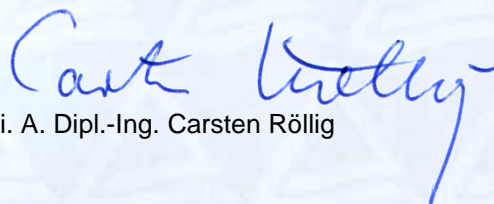
Die aktuellen Softwareversionen der Messeinrichtung STACKFLØW 400 für
Abgasgeschwindigkeit der Fa. PCME Ltd. lauten:

Bedieneinheiten: 8.41
Sensor Software: 1.29.2

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH vom 22. Oktober 2015

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 26. April 2016


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 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang