

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000035011_02_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000035011_02 vom 05. November 2019

Messeinrichtung: UmweltOffice

Hersteller: Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH
Industriestraße 13
63755 Alzenau
Deutschland

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:**
- 45 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel IV Nummer 1.3) und
vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel III 44. Mitteilung)**

Die Software für die Emissionsauswerteeinrichtung UmweltOffice der Firma Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH wurde um die Auswertung der aktuellen 13. BImSchV (Juli 2021) und um die Nutzung der alternativen Datenbank PostgreSQL erweitert. Die Ergebnisse sind im Prüfbericht 936/21249876/B vom 6.01.2022 dokumentiert.

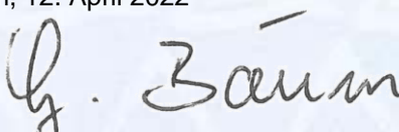
Die Software erfüllt auch alle Anforderungen der 44. BImSchV.

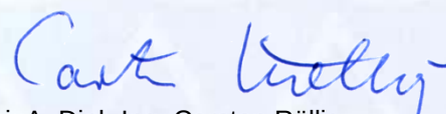
Die aktuellen Softwareversionen für die Emissionsauswerteeinrichtung UmweltOffice / Talas (ID = 0000035011) der Firma Siempelkamp NIS Ingenieurgesellschaft mbH sind:

Datenauswertung und Parametrierung: UmweltOffice: 7.4.0
Oracle-Datenbank: 11.2, 11.2 XE, 12.2, 18c XE, 18c SE oder 19c SE2
PostgreSQL: 13.3
Datenerfassung: TALAS/net: 5.3 (000), TALAS/7 7.4 (000)

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 6. Januar 2022

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.