



Industrie Service

Mehr Sicherheit.  
Mehr Wert.

# BESTÄTIGUNG

über die

**Prüfung eines Messgerätes zur Ermittlung von partikelförmigen Emissionen und der gasförmigen Abgaskomponenten O<sub>2</sub> und CO an Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe**

Datum: 2014-04-17

Unsere Zeichen:  
IS-TAF-MUC/thi

Auftrags-Nr. 2030966

Dokument:  
Bestätigung FSM.docx

Seite 1

**Prüfstelle:** TÜV SÜD Industrie Service GmbH

**Prüfgegenstand:** Feinstaubmesssystem FSM  
bestehend aus:

- FSM Staubsammelkoffer
- FSM Waage
- FSM Filterhülse
- Abgasanalysemessgerät Typ SPECTRAplus

**geprüfte Messbereiche**

Funktionsmodul	
- partikelförmige Emissionen	0 bis 300 mg/m <sup>3</sup>
- O <sub>2</sub> -Bestimmung	0 bis 21,0 Vol. %
- CO-Bestimmung	0 bis 25000 mg/m <sup>3</sup>

Das Dokument besteht aus  
1 Seite

**Auftraggeber:** MRU GmbH  
74172 Neckarsulm-Obereisesheim

Die auszugsweise Wieder-  
gabe des Dokumentes und  
die Verwendung zu Werbe-  
zwecken bedürfen der schrift-  
lichen Genehmigung der TÜV  
SÜD Industrie Service GmbH.

**Grundlage der Prüfung:** VDI 4206 Blatt 2: 2011-06

**Prüfbericht:** Nr. M-BI 1164-01/13 vom 2013-12-13

Die Prüfergebnisse beziehen  
sich ausschließlich auf die  
untersuchten Prüfgegen-  
stände.

**Prüfkennzeichen:** TÜV By RgG 303

Die Prüfung wurde mit positivem Ergebnis abgeschlossen.

Bekanntmachung vom 27. Februar 2014 im BAnz AT 01.04.2014 B13,  
Kapitel I, Punkt 3.2.

Die einzelnen Ergebnisse der Prüfung, deren Bewertung und die sich daraus  
ergebenden Maßgaben sind in den angegebenen Prüfberichten wiedergege-  
ben.

**Prüflaboratorium Emissionsmessungen/Kalibrierungen**  
Messstelle nach § 29b BImSchG – DAKKS Akkreditierung nach DIN EN ISO/IEC 17025

  
Dr. Michael Waeber



Sitz: München  
Amtsgericht München HRB 96 869  
USt-IdNr. DE129484218  
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV  
unter [www.tuev-sued.de/impressum](http://www.tuev-sued.de/impressum)

Aufsichtsrat:  
Karsten Xander (Vorsitzender)  
Geschäftsführer:  
Ferdinand Neuwieser (Sprecher),  
Dr. Ulrich Klotz, Thomas Kainz

Telefon: +49 89 51 90 - 1027  
Telefax: +49 89 51 90 - 3307  
E-mail [feuerung@tuev-sued.de](mailto:feuerung@tuev-sued.de)  
[www.tuev-sued.de/is](http://www.tuev-sued.de/is)

**TÜV®**

TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
Niederlassung München  
Abteilung Umwelt Service  
Westendstraße 199  
80686 München  
Deutschland