VEREIN DEUTSCHER INGENIEURE Mindestanforderungen und Prüfpläne für Messgeräte zur Überwachung der Emissionen an Kleinfeuerungsanlagen Messgeräte zur Ermittlung von gasförmigen Emissionen und Abgasparametern VDI 4206
Blatt 1 / Part 1

Berichtigung / Corrigendum

Vervielfältigung – auch für innerbetriebliche Zwecke – nicht gestattet / Reproduction – even for internal use – not permitted

Performance criteria and test procedures for measuring devices for monitoring emissions at small firing installations – Measuring devices for the determination of gaseous emissions and flue gas parameters

Berichtigung zur Richtlinie VDI 4206 Blatt 1:2021-12 Corrigendum concerning standard VDI 4206 Part 1:2021-12

Anmerkung: Wir empfehlen, auf der betroffenen Richtlinie einen Hinweis auf diese Berichtigung anzubringen.

Note: We recommend placing a reference to this Corrigendum on the standard concerned.

Zu beziehen durch / Available at Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin – Alle Rechte vorbehalten / All rights reserved (a) © Verein Deutscher Ingenieure e.V., Düsseldorf 2022

VDI/DIN-Kommission Reinhaltung der Luft (KRdL) – Normenausschuss Fachbereich Umweltmesstechnik

Korrekturhinweis

Auf Seite 35 ist in Abschnitt 6.5.2, Absatz 2, der 2. Satz unvollständig. Er muss korrekt lauten (Ergänzungen sind grau unterlegt):

Bei der Bestimmung der Messunsicherheit für NO und CO sind nur Messwerte bis zum doppelten des zu überwachenden Grenzwerts zu berücksichtigen.

Wir bitten Sie, diesen Fehler zu entschuldigen!

Erratum

On page 35, the 2nd sentence of Section 6.5.2, Paragraph 2 is incomplete and has to be corrected as follows (additions are marked grey):

When determining the measurement uncertainty for NO and CO, only measured values up to twice the limit value to be monitored shall be taken into account.

We apologise for this mistake!