



Anwendungsbereich des QM- System

BFV- GmbH



DIN EN ISO 9001
REG.-NR. Q1 0120066

Gemäß DIN EN ISO 9001:2015 i. V. m. Kapitel 7 der VDI 4208 Blatt 2

Mit Umstellung des Zertifizierungsverfahrens von der Matrixzertifizierung durch den TÜV Rheinland zum Einzelzertifizierungsverfahren durch den ZDH- Zert mit Vertrag vom 30.04.2020, gibt es folgende Änderung:

- Zertifizierung ausschließlich gemäß ISO 9001:2015 (ISO 14001:2015 entfällt!)
- Zertifizierung ausschließlich für die Prüfstellen der BFV- GmbH incl. Zentrale (BFV- Verkaufsstätte entfällt!)

Der Zertifizierungsbereich erstreckt sich auf folgende Standorte (siehe QMH/ Liste mit Adressen der Standorte Prüfstellen):

- Zentrale der Messgeräteprüfstellen in BFV- GmbH München
- Technische Messgeräteprüfstelle Oberbayern / München
- Technische Messgeräteprüfstelle Mittelfranken/ Nürnberg
- Technische Messgeräteprüfstelle Unterfranken/ Rottendorf
- Technische Messgeräteprüfstelle Schwaben/ Augsburg

Der Zertifizierungsbereich umfasst folgende Tätigkeitsbereiche:

- Messgeräteprüfstelle im Sinne der Ziffer 2.3 VDI 4208 Blatt 2, gemäß § 29b Abs. 1 BimSchG i.V. m. §13 Abs. 3 1.BimSchV und §4 Abs.1 Nr. 2 41. BimSchV:
 - Die Überwachung des CO-Emissionsgrenzwertes an Öl- und Gasfeuerungsanlagen
 - Die Überwachung des Abgasverlustes an Öl- und Gasfeuerungsanlagen
 - Die Überwachung der Rußzahl an Ölfeuerungsanlagen
 - Die Überwachung der Staubgrenzwerte an Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe
 - Die Überwachung der CO- Grenzwerte sowie die Ermittlung der Abgaskomponenten an Feuerungsanlagen für feste Brennstoffe
 - Die Messung von Druckdifferenzen zwischen Abgasanlage und Aufstellraum
 - Die Messung von Druckdifferenzen im Ringspalt
 - Die Messung von Unterdrücken in Aufstellräumen von Feuerstätten
 - Die Ermittlung der Holzfeuchte
- Einhaltung der Anforderungen gemäß VDI 4208 Blatt 2
- Durchführung von Fort- und Weiterbildungen

Vom Zertifizierungsbereich ausgeschlossene Bereiche:

- DIN EN ISO 9001:2015 8.3 Entwicklung von Produkten und Dienstleistungen

(Stand 16.12.2021, D. Groß)