

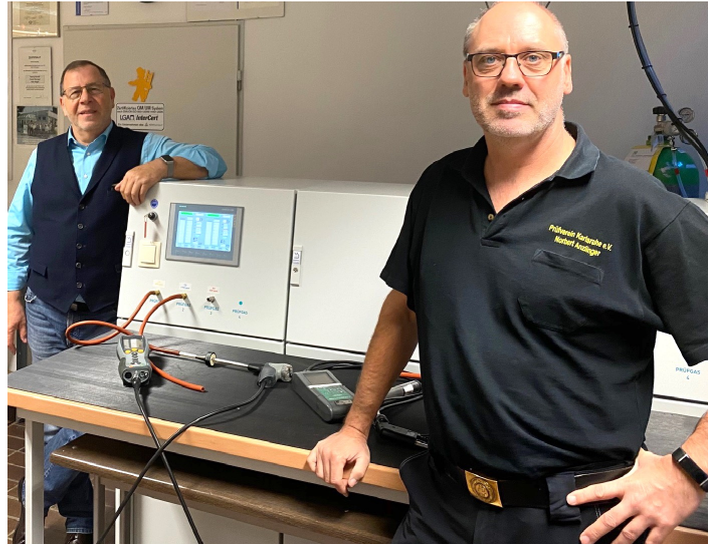
Info-Messgeräteprüfstelle Karlsruhe e.V.

Dez. 2020

Verein zur Förderung des Umweltschutzes und der Qualitätssicherung bei Messverfahren im
Schornstiefegerhandwerk Karlsruhe e.V.

Themenbereiche

- 1. Zertifizierungsaudit des ZDH ZERT**
- 2. Neue Gassektion nach VDI in Betrieb**
- 3. Anmeldeportal und Website**
- 4. Haushaltsvorkalkulation 2021**
- 5. Personalentwicklung**
- 6. Benennung des Umweltministeriums**



1. Zertifizierungsaudit QM 9001

Die Prüfstände müssen in Hinblick auf eine erneute Benennung durch das Umweltministerium Baden-Württemberg ein funktionierendes Qualitätsmanagementsystem in jedem Fall vorweisen können. Aus diesem Grunde wurde eine Willenserklärung bereits im Mai diesen Jahres an den ZDH ZERT gesendet. Ein Angebot erhielten wir im Juni vom Zertifizierer, welches durch uns ohne große Überlegung angenommen werden konnte.

Die Stufe 1 des Zertifizierungsverfahrens wurde durch unser Beiratsmitglied Karlheinz Merkel gut vorbereitet und zur Vorprüfung dem ZDH ZERT vorgelegt.

Mit der Genehmigung der Stufe 1 wurde danach wie im letzten Info-Brief angekündigt, am 25. August ein externes Audit in Karlsruhe durchgeführt. Dieses konnten wir mit großem Erfolg und Erhalt des Zertifikates abschließen. Allen Beteiligten der Messgeräteprüfstelle Karlsruhe sowie den beiden Auditoren möchten wir für die harmonische Durchführung danken (Bericht Experte).

Am Freitag, den 27. Nov. wurde eine Audit-Nachbesprechung in der Messgeräteprüfstelle für alle Mitarbeiter durchgeführt. Nach der Innungsversammlung (online) der Schornstiefegerinnung Karlsruhe, wurden die Aktivitäten des auslaufenden Jahres 2020 der Messgeräteprüfstelle Karlsruhe vom Prüfstandsleiter Jürgen Braun dem Beirat als Bericht vorgestellt.

2. Neue Gassektion gemäß VDI in Betrieb genommen

Die technische Ausrüstung wurde durch die Änderungen der VDI 4208 Blatt 2 notwendig. Der bestehende Prüfstand konnte diesbezüglich der CO Gas Sektion technisch nicht mehr aufgerüstet werden, sondern wurde komplett erneuert. Wir erhoffen uns von dem wesentlich effizienteren Prüfstand auch günstigere Prüfgaskosten.

Die komplette Investition inkl. der Montage und der TÜV-Prüfung wird sich auf ca. Euro 35.000,00 zzgl. der gesetzlichen Umsatzsteuer belaufen und wird aus den in den letzten Jahren gebildeten Rücklagen des Prüfvereines entnommen.

Am Montag, den 28. Sept. erfolgte die Installation und am Dienstag, 29. Sept. Nachmittag konnte die neue Gassektion vom Hersteller übergeben werden und die Einweisung der Mitarbeiter durch den Hersteller Fa. Koark durchgeführt werden. Die vorgeschriebene Prüfung durch den TÜV-Bayern erfolgte kurz danach, sodass der anstehenden zweiten Prüfung 2020 nichts mehr im Wege stand.

3. Anmeldeportal und neue Website

Da die Corona-Pandemie leider uns auch den kommenden Monaten weitere Probleme machen wird, und dadurch auch die BSM-Weiterbildung vermutlich nicht mit der Schulung in Karlsruhe kombinierbar sein wird, sollten wir die Anschaffung eines eigenen Anmeldeportals forcieren. Hierfür wurde mit unserem IT-Ersteller die ersten Gespräche geführt und über die Kosten verhandelt. Die Fertigstellung werden wir allen Mitgliedern entsprechend im neuen Jahr vorstellen.

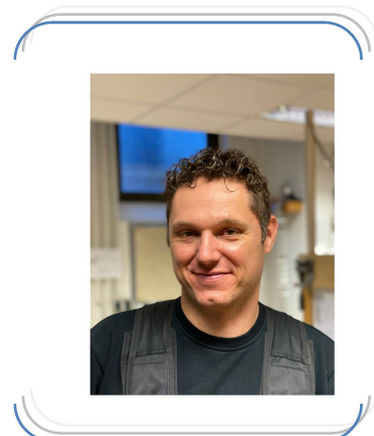
4. Haushaltsvorkalkulation 2020

Die Kosten für das durchgeführte Zertifizierungsverfahren des ZDH ZERT, die notwendige TÜV- Prüfung wurden in die Kalkulation eingearbeitet.

5. Vorstellung eines neuen Mitarbeiters auf der Messgeräteprüfstelle

Die vorhandene Personalentwicklung im Frühjahr hat uns aufgezeigt, dass weitere Mitarbeiter auf dem Prüfstand eingearbeitet werden müssen. Deshalb freut es uns Euch den ersten NEUEN vorstellen zu dürfen.

Steffen Hardock
bBSF Karlsruhe Stadt Nr. 11



6. Benennung des Umweltministeriums Baden-Württemberg

Mit der Meldung der Änderungen der bestehenden Messeinrichtungen beim Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft, haben wir nach Vorlage des Inspektionsberichtes über die Erweiterung der gerätetechnischen Ausstattung der Messgeräteprüfstelle für die wiederkehrende Überprüfung von eignungsgeprüften Messgeräten, erhalten.

Die Prüftätigkeit soll sich künftig auch auf die Kalibrierung von Messgeräten, mit denen Schornsteinfeger nach § 31 Abs. 9 der 44. Verordnung zum Bundes-Immissionsschutzgesetz (Verordnung über mittelgroße Feuerungs-, Gasturbinen- und Verbrennungsmotorenanlagen) Messungen der NOx-Emissionen an Anlagen für Gas- bzw. Ölfeuerungen mit einer Feuerungswärmeleistung von unter 10 MW durchführen, erstrecken.

Wir haben dieses Jahr durch die gesetzlichen technischen Veränderungen der VDI 4208 unseren Prüfstand erheblich ergänzen müssen. Ich hoffe dass diese Verbesserungen für die Zukunft und das Bestehen für unseren Messgeräteprüfverein getan wurde.

Zum Schluss möchte ich mich ganz herzlich, bei dem stv. Prüfstandsleiter Norbert Anzlinger, sowie allen Prüfstandsmitarbeitern und in der Verwaltung Frau Regina Cichon-Schott, für Ihren unermüdlichen Einsatz für unseren Verein und das bisher geleistete, bedanken.

Wir wünschen unseren Mitgliedern ein ruhiges und besinnliches Weihnachtsfest und ein gutes und hoffentlich gesundes Neues Jahr.

Jürgen Braun
Prüfstandsleiter

Norbert Anzlinger
stv. Prüfstandsleiter



DIN EN ISO 9001

ZERTIFIKAT
CERTIFICATE CERTIFICAT CERTIFICADO CERTIFICAT

ZDH-ZERT GMBH BESCHEINIGT, DASS DIE ORGANISATION

**VEREIN ZUR FÖRDERUNG DES UMWELTSCHUTZES UND DER
QUALITÄTSSICHERUNG BEI MESSVERFAHREN IM
SCHORNSTEINFEGERHANDWERK KARLSRUHE E.V.**
HERTZSTR. 177
76187 KARLSRUHE

IN DEN TÄTIGKEITSBEREICHEN

**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**

EIN QUALITÄTSMANAGEMENTSYSTEM ENTSPRECHEND DER FOLGENDEN NORM
EINGEFÜHRT HAT UND ANWENDET:

DIN EN ISO 9001:2015

I.V.M. KAPITEL 7 DER VDI 4208 BLATT 2

DER ENTSPRECHENDE NACHWEIS WURDE DURCH EINE BEGUTACHTUNG ERBRACHT.

ZERTIFIKAT GÜLTIG BIS 02.09.2023
ZERTIFIKAT-REGISTER-NR.: 01 0120096
Bonn, 03.09.2020

Dipl.-Ing. Peter Löpp
Leiter der Zertifizierungsstelle



ZDH-ZERT GMBH | WÜRZERSTR. 4A | 53175 BONN