

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-16028-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013

Gültig ab: 06.06.2024

Ausstellungsdatum: 06.06.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3, 53123 Bonn

mit dem Standort

DVGW CERT GmbH
Josef-Wirmer-Straße 1 – 3, 53123 Bonn

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17065:2013, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Die Zertifizierungsstelle erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17065 sind in einer für Zertifizierungsstellen relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Anlagen, Produkte, Bauteile und Werkstoffe der Gas- und Trinkwasserversorgung und -verwendung (europäisch nicht harmonisierter Bereich);

Fachunternehmen für Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung in den Bereichen Wasser, Gas und Fernwärme

Nachweis der Konformität von in Serien hergestellten Heizkesseln nach Richtlinie 92/42/EWG (Heizkesselwirkungsgradrichtlinie);

Trinkwasserhygienische Eignung von Anlagen, Produkten, Bauteilen und Werkstoffen der Trinkwasserversorgung und -verwendung;

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Zertifizierung von Bauprodukten (System 1 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit) im Rahmen der Verordnung Nr. 305/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung)

Inhaltsverzeichnis

1	Anlagen, Produkte, Bauteile und Werkstoffe der Gas- und Trinkwasserversorgung und -verwendung (europäisch nicht harmonisierter Bereich)	2
2	Fachunternehmen für Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung in den Bereichen Wasser, Gas und Fernwärme.....	4
3	Nachweis der Konformität von in Serien hergestellten Heizkesseln nach Richtlinie 92/42/EWG (Heizkesselwirkungsgradrichtlinie).....	6
4	Trinkwasserhygienische Eignung von Anlagen, Produkten, Bauteilen und Werkstoffen der Trinkwasserversorgung und -verwendung;.....	6
5	Zertifizierung von Bauprodukten (System 1 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit) im Rahmen der Verordnung Nr. 305/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung).....	7

1 Anlagen, Produkte, Bauteile und Werkstoffe der Gas- und Trinkwasserversorgung und -verwendung (europäisch nicht harmonisierter Bereich)

Konformitätsbewertung nach:

40014-11-N-DE 2017-01	DVGW CERT GmbH Geschäftsordnung zur Zertifizierung von Produkten im nicht harmonisierten Bereich
--------------------------	---

für nachfolgend genannte Produktgruppen in der Anwendung für gasfachliche Anlagen, Produkte, Bauteile und Werkstoffe

- Kochgeräte
- Kühl- und Gefriergeräte
- Wasch- und Trockengeräte
- Einzelraumheizgeräte
- Camping- und Freizeitgeräte
- Großküchengeräte
- Gewerbegeräte
- Wäschereigeräte
- Gasbetriebene Arbeitsmittel
- Industriergeräte und Zubehör
- solarunterstützte Gasgeräte
- Gasheizkessel

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-16028-01-00

- Gasheizkessel mit Abgasanlage
- Gaswärmeerzeuger
- Gaswärmeerzeuger mit Abgasanlage
- Brenner für Heizkessel
- Heiz- oder Klimaaggregate
- Heizkessel
- Ölbefeuerte Heizkessel
- Ausrüstungsteile für ölberfeuerte Druckgeräte
- Ausrüstungsteile für Gas- und Druckgeräte
- Gasarmaturen
- Bauteile für die Gasinstallation
- Mobile Messgeräte
- Komponenten für Gasversorgungssysteme
- CNG-/LNG-/LPG-Komponenten
- CNG-/LNG-/LPG-Anlagen
- Elektrische Bauteile
- Sonstige gastechnische Produkte

für nachfolgend genannte Produktgruppen in der Anwendung für wasserfachliche Anlagen, Produkte, Bauteile und Werkstoffe

- Gewindeschneidstoffe
- Schlauchleitungen für die Trinkwasserinstallation
- Bauteile für die Trinkwasserinstallation
- Geräte und Apparate mit Trinkwasseranschluss
- Sonderprodukte für Wasser
- Trinkwassererwärmer
- Werkstoffe und Komponenten für Trinkwasser
- Absperrarmaturen für Trinkwasser
- Armaturen für die Wasserversorgung
- Armaturen für Trinkwasser
- Sanitärarmaturen
- Verbundrohre für die Trinkwasserinstallation
- Kunststoffrohre für die Trinkwasserinstallation
- Geräte und Anlagen zur Behandlung von Trinkwasser
- Pumpen und Druckerhöhungsanlagen
- Filter, Filterkombination oder Hauswasserstation
- Wasch- oder Spülmaschinen
- Wasserbehälter
- Geräte für den Einsatz im Lebensmittelbereich
- Apparate und Maschinen mit Trinkwasseranschluss

für nachfolgend genannte Produktgruppen in der Anwendung für gas- und wasserfachliche Anlagen, Produkte, Bauteile und Werkstoffe

- Flussmittel, Lote und Lotpasten,

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-16028-01-00

- Bauteile für die Gas- und Trinkwasserinstallation
- Rohrleitungsteile und Zubehör
- Durchflussmessgeräte
- Stationäre Messgeräte
- Schmier-/Dicht-/Betriebsmittel
- Hydranten und Straßenkappen
- Gas- und Wasser-Anbohrarmaturen
- Stahlrohre
- Kupferrohr
- Nichtrostende Rohre
- Kapillarlöt- und Übergangsfitting
- Werkstoffübergangsverbinder
- Rohrverbinder und -verbindungen aus Metall
- Formstücke aus duktilen Gusseisen
- Guss- und Stahlrohre für Trinkwasserversorgung
- Kunststoffrohre für drucklose Kanäle und Leitungen
- Kunststoff-Druckrohre für Versorgungsleitungen
- Kunststoff-Druckrohre für erdverlegte Leitungen
- Installationssysteme und Systemverbinder
- Formteile und Klemmverbinder aus Kunststoffen
- Verbundrohre für die Gasinstallation
- Installationssysteme mit speziellen Rohren

2 Fachunternehmen für Planung, Bau, Betrieb und Instandhaltung in den Bereichen Wasser, Gas und Fernwärme

DVGW GW 11 2013-11	Qualifikationsanforderungen für Fachunternehmen des kathodischen Korrosionsschutzes (KKS)
DVGW GW 301 2021-01	Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfungen
DVGW GW 302 2001-09	Qualifikationskriterien für Unternehmen für grabenlose Neulegung und Rehabilitation von nicht in Betrieb befindlichen Rohrleitungen
DVGW GW 302-1 2023-10	Grabenlose Bauweisen - Teil 1: Unternehmen zur Rehabilitation und Neulegung von Rohrleitungen - Anforderungen und Prüfungen
DVGW G 493-1 2012-09	Qualifikationskriterien für Planer und Hersteller von Gas-Druckregel- und Messanlagen sowie Biogas-Einspeiseanlagen
DVGW G 493-1 2024-04	Qualifikationskriterien für Planer und Hersteller von Gasanlagen

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-16028-01-00

DVGW G 493-2 2019-11	Qualifikationskriterien für Unternehmen zur Instandhaltung von Gasanlagen
DVGW G 468-1 2002-10	Qualifikationskriterien für Gasrohrnetz-Überprüfungsunternehmen
DVGW G 676 2001-07	Qualifikationskriterien für Gasgeräte-Wartungsunternehmen <i>(zurückgezogene Technische Regel)</i>
DVGW G 676 2021-11	Qualifikationskriterien für Wartungsunternehmen – Anforderungen und Prüfung
DVGW G 676-B1 2011-10	1. Beiblatt zum Arbeitsblatt G 676 – Qualitätskriterien für Umbau-, Anpassungs-, Kontrollfirmen und Projektmanagement (Engineeringfirmen) <i>(zurückgezogene Technische Regel)</i>
DVGW G 682 2022-03	Qualifikationskriterien für Anpassungs- und Umstellungsunternehmen – Anforderungen und Prüfung
DVGW W 120-1 2012-08	Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik, Brunnenbau, -regenerierung, -sanierung und -rückbau
DVGW W 120-2 2013-07	Qualifikationsanforderungen für die Bereiche Bohrtechnik und oberflächennahe Geothermie (Erdwärmesonden)
DVGW W 316 2018-04	Qualifikationsanforderungen an Fachunternehmen für Planung, Bau, Instandsetzung und Verbesserung von Trinkwasserbehältern - Fachinhalte
DVGW W 491-1 2007-02	Qualifikationskriterien für Unternehmen zur Inspektion und Wartung von Wasserverteilstanagen - Teil 1: Anforderungen an das Unternehmen
AGFW FW 601 2016-01	Unternehmen zur Errichtung, Instandsetzung und Einbindung von Rohrleitungen für Fernwärmesysteme - Anforderungen und Prüfungen

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-16028-01-00

3 Nachweis der Konformität von in Serien hergestellten Heizkesseln nach Richtlinie 92/42/EWG (Heizkesselwirkungsgradrichtlinie)

Konformitätsbewertung nach Artikel 7, Absatz 2 für folgende Module nach Anhang III bis V der Richtlinie:

- Modul B (EG-Baumusterprüfung)
- Modul C (Konformität mit der Bauart)
- Modul D (Qualitätssicherung der Produktion)
- Modul E (Qualitätssicherung Produkt)

4 Trinkwasserhygienische Eignung von Anlagen, Produkten, Bauteilen und Werkstoffen der Trinkwasserversorgung und -verwendung;

Konformitätsbewertung nach:

40014-11-N-DE 2017-01	DVGW CERT GmbH Geschäftsordnung zur Zertifizierung von Produkten im nicht harmonisierten Bereich
ZP 0800 2022-04	Zertifizierungsprogramm Konformitätsbestätigung der trinkwasserhygienischen Eignung auf Basis einer Typprüfung
ZP 1000 2022-04	Zertifizierungsprogramm Konformitätsbestätigung der trinkwasserhygienischen Eignung, Verfahren 1+

auf Grundlage der

Empfehlung Konformitätsbestätigung der trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten, Umweltbundesamt, 29.07.2021

5 Zertifizierung von Bauprodukten (System 1 zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit) im Rahmen der Verordnung Nr. 305/2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten (Bauproduktenverordnung)

Entscheidung / Beschluss der Kommission	System ¹⁾	Technische Spezifikation
<p>1999/472/EG geändert durch 2001/596/EG: Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen</p>	1	<p>EN 331:1998 +A1:2010 Handbetätigte Kugelhähne und Kegelhähne mit geschlossenem Boden für die Gas-Hausinstallation</p>
		<p>EN 1057: 2006 + A1:2010 Kupfer und Kupferlegierungen - nahtlose Rundrohre aus Kupfer für Wasser- und Gasleitungen für Sanitärinstallationen und Heizungsanlagen</p>
		<p>EN 14800:2007 Gewellte, metallene Sicherheits-Gasschlauchleitungen für den Anschluss von Haushalts-Gasgeräten</p>
		<p>EN 15069:2008 Sicherheitsgasanschlussarmaturen für den Anschluss von Gasgeräten mit Gasschlauchleitungen in der Hausinstallation für brennbare Gase</p>

¹⁾ zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

Die Anforderungen entsprechend Artikel 43 der Bauproduktenverordnung an eine Zertifizierungsstelle für Produkte und eine Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle entsprechend Anhang V der Bauproduktenverordnung werden erfüllt. Aufgaben, die für die Zertifizierung erforderlich sind und nicht durch den Urkundeninhaber selbst durchgeführt werden, sind in der Liste der Unterauftragnehmer aufgeführt.

Der Zertifizierungsstelle ist es gestattet, ohne dass es einer vorherigen Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, in den Zertifizierungsprogrammen neue Revisionen der harmonisierten technischen Spezifikationen anzuwenden.

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZE-16028-01-00

Verwendete Abkürzungen:

AGFW	Arbeitsgemeinschaft für Wärme- und Heizkraftwirtschaft e.V.
DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
DVGW	Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.
EG	Europäische Gemeinschaft
EN	Europäische Norm
IEC	International Electrotechnical Commission
	Internationale Elektrotechnische Kommission
ISO	International Organization for Standardization
	Internationale Organisation für Normung
ZP	Zertifizierungsprogramm der DVGW CERT GmbH