

Dürfen wir Sie mit unseren Leistungen unterstützen?



Honeywell stellt den Kunden nicht nur hochwertige Produkte zur Verfügung, sondern legt auch besonderen Wert auf einen kompetenten und flächendeckenden Kundendienst. In der Mitte von Deutschland gelegen, bietet der Standort Kassel eine hervorragende Ausgangslage für das Dienstleistungs- und Servicegeschäft. Unsere Sachkundigen sind in unseren regionalen Servicestützpunkten auch in Ihrer Nähe.

Der technische Kundendienst ist als Unternehmen zur Instandhaltung für Gas-Druckregel- und Messanlagen nach DVGW-Arbeitsblatt G 493-2 Gruppe 1 zertifiziert. Er steht als qualifizierter und zuverlässiger Partner in allen Bereichen der Instandhaltung von Gasanlagen, Gas-Druckregelgeräten und Sicherheitseinrichtungen zur Verfügung.

Die hohe Servicekompetenz ist mitbegründet durch die jahrzehntelange Erfahrung als Gerätehersteller und Anlagenbauer.

Gerne für Sie erreichbar :

Karsten Kloppe

Leiter Kundenservice Regeltechnik:
karsten.kloppe@honeywell.com
T: 0172 – 62 41 79 3

Unser Leistungsspektrum umfasst u. a. folgenden Service:

Unsere Sachkundigen

Mehr als 25 sehr gut ausgebildete Sachkundige stehen für den Einsatz bei Ihnen bereit. Den ausgezeichneten Ausbildungsstand gewährleisten wir durch regelmäßige umfangreiche Schulungen.

Modern ausgerüstete Servicefahrzeuge

Um die Einsätze zügig und kostengünstig durchzuführen, sind die Fahrzeuge mit allen für die Instandhaltung vor Ort erforderlichen Werkzeugen, Hilfsmitteln und Ersatzteilen ausgestattet.

Gestaltung von Wartungsverträgen

Ein Wartungsvertrag entlastet unsere Kunden und stellt sicher, dass die im DVGW-Regelwerk oder kundenseitig vorgegebenen Instandhaltungsfristen eingehalten werden.

Technische Dokumentation

Wartungs- und Instandhaltungsberichte dokumentieren die an den Bauelementen, Baugruppen und Anlagen durchgeführten Arbeiten und informieren über festgestellte Besonderheiten.

Das Plus Bereitschaftsdienst

Unsere „Hotline“ ist jederzeit erreichbar. Einzelheiten dazu werden individuell mit dem jeweiligen Partner abgestimmt.

Schnelle Ersatzteilverfügbarkeit

Alle Verschleißteile für die Honeywell Regeltechnik aus Kassel sind in ausreichender Stückzahl bevorratet, wodurch im Reparaturfall eine schnelle Wiederinbetriebnahme der Anlagen gewährleistet ist.

Flexible Reparaturabteilung

Sachgerechte Wartungs- und Reparaturarbeiten sowie Geräteumbauten direkt im Herstellerwerk werden ermöglicht. Diese Geräte durchlaufen dabei unter Aufsicht der Qualitätssicherung die für die Produktion eingerichteten Prüfanlagen.

Zertifiziertes Qualitätsmanagement

Wir sind auf Basis der DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutz

Unsere Service-Abteilung ist nach SCCP-Checkliste (uneingeschränkte Zertifizierung Petrochemie) des Regelwerkes „Sicherheits Certificat Contractoren“ (SCC) zertifiziert.

Qualifikation für Flanschverbindungen

Alle unsere Mitarbeiter sind nach EN 1591-4 als Verschraubungsmonteur für Flanschverbindungen im kritischen Einsatz ausgebildet und durch den TQCert zertifiziert

Breites Dienstleistungsspektrum

Wir führen auch wiederkehrende Prüfungen nach G498, elektrische Prüfungen nach DGUV V3, Wartungen an Odoranlagen und den Austausch aller Anlagenkomponenten inklusive Anpassungsarbeiten durch. Diese Leistungen bieten wir schlüsselfertig an. Unsere Ingenieure beraten Sie hier gern vor Ort.

Seminare und Trainings

Unsere Seminare vermitteln Fachwissen zur praktischen Anwendung im Wartungsbereich für Monteure und Meister sowie Grundwissen über unsere Geräte für Planer und Ingenieure. Auf Anfrage führen wir auch maßgeschneiderte Trainings bei Ihnen vor Ort durch.

Zufriedene Kunden sind uns das Wichtigste!

ZERTIFIKAT

Hiermit wird bescheinigt, dass

Honeywell Gas Technologies GmbH
 After Sales Service - Regel- und Automatisierungstechnik
 Osterholzstraße 45
 34123 Kassel
 Deutschland

ein **Sicherheits-, Gesundheits- und Umweltschutz-Managementsystem (SGU-Managementsystem)** eingeführt hat und anwendet.

Gültigkeitsbereich:
 - Ausbaumontage, Inbetriebnahme
 - Wartung, Instandhaltung, Reparaturen
 - Schulung, Seminare, Beratung
 - Anlagenbau

Durch ein Audit, dokumentiert in einem Bericht, wurde der Nachweis erbracht, dass dieses SGU-Managementsystem die Forderungen der

SCCP® - Checkliste (uneingeschränkte Zertifizierung Petrochemie) des Normativen Regelwerkes „Sicherheits Certificat Contractoren“ (SCC) Version 2011 erfüllt.

Zertifikat-Registrier-Nr. 001688 SCCP
 Gültig ab 2020-11-03
 Gültig bis 2023-10-03
 Zertifizierungsdatum 2020-11-03

DQS GmbH

Markus Biber
Geschäftsführer

DVGW
CERT

Zertifikat über ein DVGW-Fachunternehmen
 certificate for a DVGW expert company

FU-4932AU4312
 Registrierungsnummer

<p>Anwendungsbereich field of application</p> <p>Zertifizierthaber owner of certificate</p> <p>Zertifizierungsumfang certification scope</p> <p>Prüfungsdokumente basis of examination</p> <p>Fachleute experts</p>	<p>Instandhaltungsbetriebe für Druckregelanlagen nach DVGW G 499-2 maintenance units for regulators acc. to DVGW G 499.2</p> <p>Honeywell Gas Technologies GmbH Osterholzstraße 45, D-34123 Kassel</p> <p>Gruppe 1 Planung, Organisation, Vorbereitung, Ausführung und Kontrolle von Instandhaltungsmaßnahmen in Gasanlagen</p> <p>DVGW G 493-2 (April 2008) Qualifikationskriterien für Unternehmen zur Instandhaltung von Gasanlagen</p> <p>Dipl.-Ing. Karsten Kötter Verantwortlicher Fachmann gesamt Dipl.-Ing. Christoph Verantwortlicher Fachmann Ausführung Dipl.-Ing. Alwin Zettl Verantwortlicher Fachmann Ausführung</p>
--	---

Gültigkeitsdauer / validity period: 01.09.2019 bis 27.09.2024 / 19-0050-LUV

Dieses Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem entsprechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com/dokumentation/verzeichnis.html>). Das Zertifikat bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden.

10.09.2019 Stv. Art 1
 Das Zertifikat ist nur gültig in Verbindung mit einem entsprechenden Eintrag im Internet-Verzeichnis der DVGW CERT GmbH (<http://www.dvgw-cert.com/dokumentation/verzeichnis.html>). Das Zertifikat bleibt Eigentum der DVGW CERT GmbH und muss auf Verlangen an die DVGW CERT GmbH zurückgegeben werden.

R. Schmidt
 Geschäftsführer

DVGW CERT GmbH
 Zertifikatsstelle
 Josef-Müller-Str. 1-3
 52223 Soltau
 Tel. +49 228 81 81-111
 Fax. +49 228 81 81-151
 www.dvgw-cert.com
 info@dvgw-cert.com