## Zertifikat

In einem Zertifizierungsaudit hat die Organisation

DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

Technisch-wissenschaftlicher Verein

am Standort

Josef-Wirmer-Straße 1-3, 53123 Bonn

und dem weiteren Geltungsbereich gemäß Zertifikatsanlage

nachgewiesen, dass ein Informationssicherheitsmanagementsystem eingeführt wurde und erfolgreich angewendet wird entsprechend der Norm

## DIN EN ISO/IEC 27001

Ausgabe 2024, äquivalent zu ISO/IEC 27001:2022

für die Tätigkeit

Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind.

Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind.

Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste).

Dieses Zertifikat ist gültig vom 21.11.2025 bis zum 20.11.2028.

Erklärung zur Anwendbarkeit: Version 01 vom 07.10.2025

Berlin, 21. November 2025

Prof. Dr.-Ing. Jan Uwe Lieback

Geschäftsführer

Andreas Lemke

Leiter der Zertifizierungsstelle







Nr. G-25-10427



Der Geltungsbereich des Zertifikats Nr. G-25-10427 für die Organisation

## DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.

## - Technisch-wissenschaftlicher Verein

umfasst die folgenden Standorte:

| Nr.  | Adresse                               | Standortbezeichnung   | Geltungsbereich  |
|------|---------------------------------------|---|--|
| 1    | Josef-Wirmer-Straße 1-3<br>53123 Bonn | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein |  |
| 15.5 |                                       | % DVGW Service & Consult GmbH   |  |
| =    |                                       | % DVGW Kongress GmbH  |  |
|      |                                       | % DVGW e.V.<br>Landesgruppe Nordrhein-<br>Westfalen   | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff<br>auf Daten haben oder Zugang zu Daten   |
|      |                                       | % DVGW e.V. Berufliche<br>Bildung   | ermöglichen, die zur Erfüllung der<br>betrieblichen Aufgaben notwendig sind.<br>Alle IT-Systeme, die an den Standorten   |
|      |                                       | % DVGW CERT GmbH  | betrieben werden und im öffentlichen   |
| 2    | Hölderlinplatz 5<br>70193 Stuttgart   | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein | Internet erreichbar sind.<br>Alle Softwaresysteme, einschließlich der<br>Systemsoftware und Daten, die bei<br>externen Anbietern (Cloud-Anbieter)<br>betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| é    |                                       | % DVGW e.V.<br>Landesgruppe Baden-<br>Württemberg   |  |
|      |                                       | % DVGW e.V. Berufliche<br>Bildung   |  |
|      |                                       | % DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.  |  |



| Nr. | Adresse                                    | Standortbezeichnung  | Geltungsbereich  |
|-----|--|--|--|
| 3   | Nell-Breuning-Allee 6<br>66115 Saarbrücken | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein<br>% DVGW e.V.<br>Landesgruppe Saarland  | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 4   | Kupferbergterasse 21<br>55116 Mainz        | DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V Technisch- wissenschaftlicher Verein  % DVGW e.V. Landesgruppe Rheinland-Pfalz  % DVGW e.V. Berufliche Bildung  % DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 5   | Normannenweg 34<br>20537 Hamburg           | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein<br>% DVGW e.V.<br>Landesgruppe Nord  | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |

| Nr. | Adresse                              | Standortbezeichnung   | Geltungsbereich  |
|-----|--------------------------------------|---|--|
| 6   | Schützenplatz 14<br>01067 Dresden    | DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V Technisch-wissenschaftlicher Verein  % DVGW e.V. Landesgruppe Mitteldeutschland  % DVGW e.V. Berufliche Bildung  % DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 7   | Kupferbergterrasse 16<br>55116 Mainz | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein<br>% DVGW e.V.<br>Landesgruppe Hessen   | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 8   | Reinhardtstraße 32<br>10117 Berlin   | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein<br>% DVGW e.V.<br>Landesgruppe<br>Berlin/Brandenburg  | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 9   | Robert-Koch-Platz 4<br>10115 Berlin  | DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V Technisch- wissenschaftlicher Verein % DVGW e.V. Berufliche Bildung % DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. / DVGW Büro Berlin                           | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |

| Nr. | Adresse   | Standortbezeichnung  | Geltungsbereich  |
|-----|---|--|--|
|     |   |  |  |
| 10  | Schwanthalerstr. 9 – 11<br>80336 München                          | DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V Technisch- wissenschaftlicher Verein % DVGW e.V. Landesgruppe Bayern % DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. % DVGW e.V. Berufliche Bildung | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 11  | Spaces EU District, Rue<br>Belliard 40<br>1040 Brüssel<br>Belgien | DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V Technisch- wissenschaftlicher Verein   % DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.  | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |
| 12  | Via Mazzini, 81/A<br>33080 Fiume Veneto<br>Italien                | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein<br>% DVGW CERT Italia Srl.   | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff auf Daten haben oder Zugang zu Daten ermöglichen, die zur Erfüllung der betrieblichen Aufgaben notwendig sind. Alle IT-Systeme, die an den Standorten betrieben werden und im öffentlichen Internet erreichbar sind. Alle Softwaresysteme, einschließlich der Systemsoftware und Daten, die bei externen Anbietern (Cloud-Anbieter) betrieben werden (Cloud-Dienste). |

|   |   |   | ·   |
|---|---|---|---|
| 1 | Moritzstraße 26<br>45476 Mülheim an der<br>Ruhr | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein | Alle Teile der IT-Infrastruktur, die Zugriff<br>auf Daten haben oder Zugang zu Daten<br>ermöglichen, die zur Erfüllung der  |
|   |   | % IWW Institut für<br>Wasserforschung gGmbH   | betrieblichen Aufgaben notwendig sind.<br>Ausgenommen sind Maschinen, die<br>Daten im Rahmen der Labortätigkeit   |
|   |   | % IWW Holding gGmbH   | generieren (Messgeräte und<br>dazugehörige IT-Systeme), die in  |
|   |   | % IWW Analytik & Service<br>GmbH  | physisch separierten Netzen betrieben<br>werden.<br>Alle IT-Systeme, die an den Standorten  |
| 1 | Engler-Bunte-Ring 9a<br>76131 Karlsruhe         | DVGW Deutscher Verein<br>des Gas- und Wasserfaches<br>e.V Technisch-<br>wissenschaftlicher Verein | betrieben werden und im öffentlichen<br>Internet erreichbar sind.<br>Alle Softwaresysteme, einschließlich der<br>Systemsoftware und Daten, die bei<br>externen Anbietern (Cloud-Anbieter) |
|   |   | % DVGW-Forschungsstelle<br>am Engler-Bunte-Institut   | betrieben werden (Cloud-Dienste).   |

Berlin, 21. November 2025

Ándreas Lemke

Leiter der Zertifizierungsstelle