

# Organisation – kompetent und mitgliedernah

**Der DVGW (Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V. – Technisch-wissenschaftlicher Verein) fördert seit 1859 das Gas- und Wasserfach in technischer und wissenschaftlicher Hinsicht.**

Über die Mitgliederversammlung, die Verantwortung in den Organen des Vereins und vor allem durch die aktive Mitarbeit in den Fachgremien des DVGW können unsere Mitglieder direkt auf die Entwicklung ihrer Branche Einfluss nehmen. Gleichzeitig sorgt die vernetzte und dezentrale Struktur für einen umfassenden und schnellen Informationsfluss im Fach. Der DVGW bietet ein starkes Netzwerk für die Gas- und Wasserversorgung



*Das Netzwerk des DVGW –  
auf nationaler und internationaler Ebene*

**Sprechen Sie uns an.  
Wir freuen uns auf Sie!**

Deutscher Verein des  
Gas- und Wasserfaches e.V.



#### Kontaktseite

[www.dvgw.de/ansprechpartner/](http://www.dvgw.de/ansprechpartner/)



#### Mitgliedschaft

[www.dvgw.de/mitglied-werden](http://www.dvgw.de/mitglied-werden)

[www.dvgw.de](http://www.dvgw.de)

## DVGW im Überblick

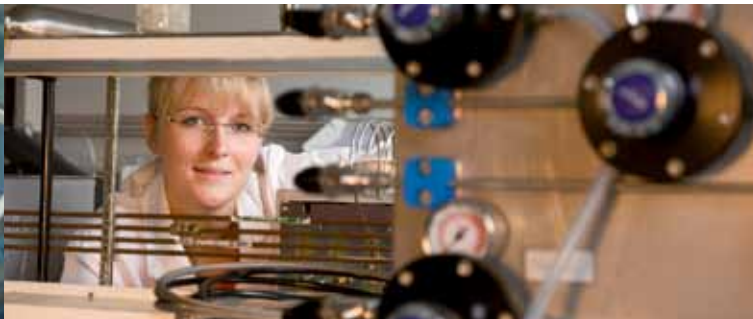
- ➔ Ziele
- ➔ Aufgaben
- ➔ Mitgliedschaft

Gestaltung: www.mehrwert.de



**DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V.  
Technisch-wissenschaftlicher Verein**

Josef-Wirmer-Straße 1–3 · 53123 Bonn  
Telefon +49 228 9188-5 · Fax +49 228 9188-990  
[info@dvgw.de](mailto:info@dvgw.de) · [www.dvgw.de](http://www.dvgw.de)



## ZIELE

# Sicherheit – Hygiene – Umweltschutz

**Sicherheit, Hygiene und Umweltschutz stehen im Mittelpunkt aller Aktivitäten.**

Der DVGW ist eines der weltweit größten Expertennetzwerke der Gas- und Wasserbranche. Unter den insgesamt mehr als 13.000 Mitgliedern sind 1.890 Versorgungsunternehmen, 1.350 Firmen, 240 Behörden, Institutionen und Organisationen sowie 9.650 persönliche Mitglieder. Unser Netzwerk bildet die Plattform für den fachübergreifenden Informationsaustausch zu Technik, Innovationen und Trends. Wir gemeinsam fördern den Dialog zwischen allen Partnern im Gas- und Wasserfach.

Die Arbeit des DVGW bildet eine exzellente Basis für eine sichere und umweltkonforme Technikanwendung. Sie berücksichtigt die Interessen des Gesetzgebers, der Unternehmen und der Verbraucher in Deutschland – und dies seit mehr als 150 Jahren. Ebenso profitieren Gas und Wasser auf europäischer und internationaler Ebene von den DVGW-Kernkompetenzen und DVGW-Standards.

Der DVGW ist wirtschaftlich unabhängig und politisch neutral. Er ist somit auch wichtiger Ansprechpartner für alle Fragen der Technologiepolitik.

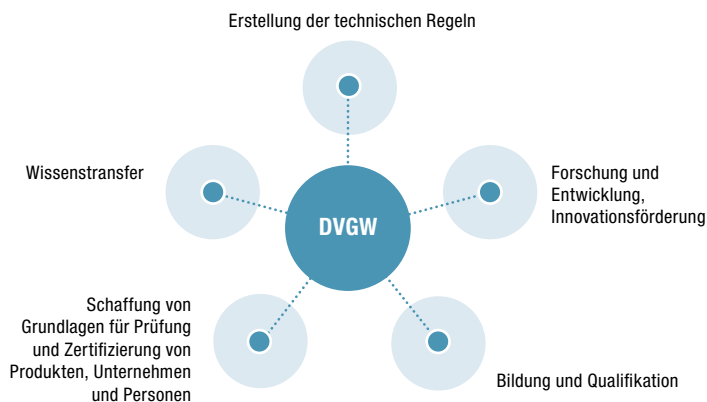
## AUFGABEN

# Unsere Leistung – Ihr Gewinn

**Drei Schlüsselnutzen für Mitgliedsunternehmen und das gesamte Gas- und Wasserfach:**

- ➔ **Technischer Fortschritt:** DVGW-Mitglieder partizipieren unmittelbar an den technischen Innovationen der gas- und wasserfachlichen Entwicklung.
- ➔ **Organisationssicherheit:** Durch die Definition verbindlicher Qualitätsstandards für Technik, Organisation und Weiterbildungssysteme gewährleistet der DVGW seinen Mitgliedern ein zuverlässiges Maß an Organisationssicherheit.
- ➔ **Prozessoptimierung:** Mit seinen verlässlichen Regeln und Normen unterstützt der Verein die Prozessoptimierung in der Versorgungswirtschaft.

## Die wichtigsten Aufgaben



## MITGLIEDSCHAFT

# Ihre Vorteile als Mitglied

**Starke Argumente sprechen für eine aktive Mitgliedschaft im DVGW:**

- ➔ Aktive Mitgestaltung der technischen Selbstverwaltung im Gas- und Wasserfach
- ➔ Qualitätssicherung Ihrer Produkte, Mitarbeiter und Unternehmensstruktur
- ➔ Nationaler und internationaler Erfahrungsaustausch zu Themen des Fachs
- ➔ Persönliches und fachliches Expertennetzwerk
- ➔ Information zu Forschung und Entwicklung aus erster Hand.
- ➔ Kompetente fachliche Unterstützung bei branchenspezifischen Sachverhalten – Wir helfen Ihnen weiter
- ➔ Wir begleiten Sie in Europa

Darüber hinaus beziehen Sie monatlich die Fachzeitschrift DVGW energie | wasser-praxis, haben Zugriff auf die Mitgliederseiten im Internet und erhalten einen Preisnachlass auf viele Produkte und Dienstleistungen wie das DVGW-Regelwerk, Berufsbildungsveranstaltungen oder Fachbücher.