



Wissen. Technik. Dialog.

Wir sind figawa.

Wir sind Interessensvermittler, Innovationsbeschleuniger und Wissensnetzwerk. Wir schaffen Wissen und schärfen Visionen. Wir bündeln Interessen, bringen sie voran und sichern sie ab.

Für alle, die **sichere und nachhaltige Technologien rund um Gas, Liquid Fuels und Wasser** für unsere gemeinsame Zukunft gestalten. Dafür fördern wir eine einheitliche und anspruchsvolle Standardisierung und engagieren uns in Gesetzgebungsverfahren. Wir schaffen damit die Grundlage für Zulassung, Prüfung und Zertifizierung und schaffen Rechtssicherheit für alle Marktakteure.

Wir stehen für Technologieoffenheit in der Wärme- und Wasserversorgung und für die Transformation von fossilen zu klimaneutralen Energieträgern.



> 275

Mitgliedsunternehmen



160.000

Beschäftigte in unseren
Mitgliedsunternehmen



34 Mrd. Euro

Jahresumsatz unserer
Mitgliedsunternehmen



> 750

Experten unserer
Mitglieder



48

Beratungsgremien
(Politik/Behörden) EU/DE,
in denen wir aktiv sind.



87

Projekte in Forschung
& Entwicklung



1.200

Normungsgremien EU/DE,
in denen wir aktiv sind.



59

Verbandspartner



> 9.300

Normen,
die wir aktiv mitgestalten.

Wie wir arbeiten.

Unsere Verbandsstruktur ist branchenorientiert und praxisnah:

In unseren Sektoren und Arbeitskreisen stellen wir sicher, dass wir die Bedürfnisse und Anforderungen aller relevanten Akteure entlang der gesamten Wertschöpfungskette abbilden – von der Erzeugung über die Speicherung und den Transport bis hin zur Anwendung von Gas, Liquid Fuels und Wasser.



Wasserstoff



Gas & Wärme



**Controls
Gas & Liquid Fuels**



**Gasmessung &
-infrastruktur**



**Infrastruktur
Wasser**



**Wasser-
aufbereitung**



**Wassermessung &
-sensing**



**Trinkwasser-
installation**

Unsere Gremien im Detail.



Woran wir arbeiten.

Unsere aktuellen Schwerpunktthemen:

- **Werkstoffe im Kontakt mit Trinkwasser**

Wir gestalten das zukünftige europäische System der Prüfung und Zertifizierung durch unsere führende Rolle in der European Drinking Water Initiative (EDW).

- **Erarbeitung der nationalen Wasserstoff-Roadmap**

Wir fördern die bedeutende Rolle von Wasserstoff als wesentliches Element der Energiewende, indem wir uns aktiv an der Erstellung einer Normungsroadmap für Wasserstoff und der technischen Regelsetzung beteiligen.

- **Stoff- und produktrechtliche Vorgaben**

Wir überwachen das komplexe europäische Stoff- und Produktrecht, informieren und setzen uns aktiv ein, um unsere Mitglieder frühzeitig auf zukünftige Anforderungen vorzubereiten und ihre Geschäftsmodelle und Investitionen zu schützen.

- **Wasserwiederverwendung als Konsequenz des Klimawandels**

Wir setzen uns aktiv für die Etablierung der Wasserwiederverwendung als eine nachhaltige Lösung zur Bewältigung der zunehmenden Wasserknappheit ein. Ziel ist es, die regulatorischen Rahmenbedingungen zu schaffen, damit die bereits heute existierenden Technologien unserer Mitglieder zukünftig weitreichend genutzt werden können.

- **Verfügbarkeit und Einsatz erneuerbarer Brennstoffe**

Wir machen uns über die Regelsetzung und Regelwerksarbeit auf nationaler und europäischer Ebene dafür stark, dass Gas & Liquid Fuels unter höchsten Anforderung an Sicherheit und Emissionsschutz dort eingesetzt werden, wo eine Lösung mit elektrischer Energie nicht möglich ist.

Was uns ausmacht.



Technik & Wissenschaft:

- Wir erklären komplexe technische Zusammenhänge und setzen uns für die Interessen der Unternehmen in den Bereichen Gas, Liquid Fuels und Wasser ein.
- Wir setzen auf Technologieoffenheit, basierend auf Wissenschaft und Technik.



Netzwerk:

- Wir sind „Eintrittskarte“ in die Branche: Unsere Mitglieder erhalten Zugang zu Normung, Zertifizierung und Prüfung.
- Wir bieten eine compliancegerechte Plattform für den Austausch unserer Mitglieder in der Branche.



Kooperation:

- Wir übernehmen Führung im Austausch mit anderen Verbänden und bündeln gemeinsame Interessen.
- Wir initiieren Forschungsvorhaben in Zusammenarbeit mit relevanten Instituten und Regelsetzern.



Gestaltung:

- Wir informieren über nationale und europäische politische Entwicklungen und gestalten wichtige Verordnungen und Richtlinien mit.
- Wir beraten Behörden und die Politik zu technisch-wissenschaftlichen Fragestellungen.
- Wir stärken die technische Selbstverwaltung, indem wir Schlüsselpositionen in nationalen und europäischen Normungsgremien besetzen.

Wie wir kommunizieren.

Alle Informationen an einem Ort und immer mit dabei:

Im figawa-Mitgliedernetzwerk informieren wir über aktuelle Entwicklungen, organisieren Gremiensitzungen und Veranstaltungen, und bieten eine digitale Plattform für den Austausch aller Mitglieder.



Jetzt die figawa-App herunterladen:

Apple:



Android:



figawa e.V.
www.figawa.org

Jetzt Mitglied werden.

