



Weitere Informationen sowie der einfache Klick zum Antrag auf Fördernde Mitgliedschaft sind auf unserer Website [www.bwk-bund.de](http://www.bwk-bund.de) zu finden.

Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau e.V.

 [www.facebook.com/BWK.Umwelt](http://www.facebook.com/BWK.Umwelt)

 [www.instagram.com/bwk\\_umwelt](http://www.instagram.com/bwk_umwelt)

 [www.linkedin.com/company/bwk-umwelt](http://www.linkedin.com/company/bwk-umwelt)

 [www.twitter.com/BWK\\_eV](http://www.twitter.com/BWK_eV)

 <http://tinyurl.com/BWKxing>



Fördernde  
Mitglieder  
im BWK.

Herzlich Willkommen!



## Netzwerken lebt vom Mitmachen.

Techniker, Ingenieure und Wissenschaftler der Wasser- und Abfallwirtschaft sowie aller Disziplinen des Umweltingenieurwesens finden im BWK ihr führendes deutsches Netzwerk. Schon seit 1904. Unsere thematischen Schwerpunkte sind Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft, Kulturbau, Bodenschutz, Altlasten und Umwelttechnik.

## Nur den Mitgliedern verpflichtet

Seit der Gründung des BWK vor mehr als 100 Jahren ist der leidenschaftliche Wille zum fachlichen Austausch, zu intensivem professionellen Miteinander und zu bester Zusammenarbeit der Antrieb für alle unsere Verbandsaktivitäten. Wir sind unabhängig von wirtschaftlichen und politischen Interessen. Der BWK wird von seinen persönlichen Mitgliedern geprägt und ist nur seinen Mitgliedern verpflichtet, insbesondere auch als Sprachrohr ihrer Positionen und Standpunkte.

## Die Vielfalt unserer Mitglieder

Der BWK besteht aus ordentlichen, fördernden, außerordentlichen und Probemitgliedern. Der Verband ist offen für alle Fachleute im Umweltschutz, für Ingenieure und Naturwissenschaftler mit einem Fachhochschul-, Universitäts- oder vergleichbaren Abschluss, für Fachleute mit einschlägiger Berufserfahrung ebenso wie Berufseinsteiger.

## Was sind fördernde Mitglieder?

Unsere mehr als 400 fördernden Mitglieder sind Institutionen im Umweltschutz, Verwaltungen und Behörden, Hoch- und Fachschulen, Forschungseinrichtungen, Zweckverbände, Ingenieur- und Consultingunternehmen, Bauunternehmen, Zulieferer sowie Wasser- und Abfallverbände.



## Die Vorteile fördernder Mitglieder:

- Austausch mit Fachleuten und Entscheidern
- Mitwirkung an technischen Merkblättern und Regeln
- Mitgliederrabatte für Beschäftigte bei allen Fortbildungsveranstaltungen
- Repräsentativer Auftritt bei Messen und Fachausstellungen zu stark vergünstigten Gebühren
- 10 kostenlose Ausgaben der Fach- und Verbandszeitschrift „Wasser und Abfall“ pro Jahr
- Recruiting auf den BWK-Job- und Praktikumsbörsen