

# Antrag auf Mitgliedschaft

## als persönliches Mitglied

- |  |               |         |
|--|---------------|---------|
| <input type="checkbox"/> Ordentliches Mitglied   | Jahresbeitrag | 40,00 € |
| <input type="checkbox"/> zugleich Mitarbeiter eines DECHEMA-Fördermitglieds  |               | 35,00 € |
| <input type="checkbox"/> zugleich Mitglied* in AIChE, DBG, DGG, DGHM, DGMK, DGO, GBM, GDCh, ÖGBT, VAAM, VDE, VDEh oder VDI (Mitglieds-Nr. _____) |               | 30,00 € |
| <input type="checkbox"/> zur Zeit stellungslos (bitte Bescheinigung beilegen) oder Pensionär   |               | 25,00 € |
| <input type="checkbox"/> Studentisches Mitglied (bitte Studienbescheinigung beilegen)  |               | 15,00 € |

<input type="checkbox"/> Frau	Titel	Name	Vorname
<input type="checkbox"/> Herr			
<b>Privatanschrift</b>	Straße		Postfach
	Postleitzahl	Ort	Land
	Telefon	Fax	E-Mail
<b>Dienstanschrift</b>	Firma / Institution		Abteilung
	Straße		Postfach
	Postleitzahl	Ort	Land
	Telefon	Fax	E-Mail
Geburtsdatum		Alle Mitgliederinformationen bitte an meine	
		<input type="checkbox"/> Privatanschrift <input type="checkbox"/> Dienstanschrift	

## Mitgliedschaft in der Fachgemeinschaft Biotechnologie

- Ich möchte Mitglied in der Fachgemeinschaft Biotechnologie werden und deren Mitgliederzeitschrift beziehen (zusätzlicher Beitrag € 18,00 für ordentliche Mitglieder / € 8,00 für studentische Mitglieder)
- Ich bin damit einverstanden, dass diese Angaben für die satzungsgemäßen Arbeiten der DECHEMA verwendet werden.

\_\_\_\_\_  
Ort, Datum

\_\_\_\_\_  
Unterschrift

\* Bei gleichzeitiger Mitgliedschaft in American Institute of Chemical Engineers (AIChE), Deutsche Bunsen-Gesellschaft für Physikalische Chemie e.V. (DBG), der Deutschen Glastechnischen Gesellschaft e.V. (DDG), der Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie e.V. (DGHM), der Deutschen Wissenschaftlichen Gesellschaft für Erdöl, Erdgas und Kohle e.V. (DGMK), der Deutschen Gesellschaft für Galvano- und Oberflächentechnik e.V. (DGO), der Gesellschaft für Biochemie und Molekularbiologie e.V. (GBM), der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. (GDCh), der Österreichischen Gesellschaft für Biotechnologie (ÖGBT), der Vereinigung für Allgemeine und Angewandte Mikrobiologie e.V. (VAAM), dem Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V. (VDE), dem Verein Deutscher Eisenhüttenleute (VDEh), dem Verein Deutscher Ingenieure e.V. (VDI) ermäßigt sich der Beitrag der DECHEMA auf 30 €. Die genannten Gesellschaften gewähren ebenfalls eine Ermäßigung ihres Mitgliedbeitrags.

## Fachliche Zuordnung

Die nachfolgenden Gremien sind als eigene Fachgruppen organisiert, denen Sie sich als Mitglied zuordnen können. Sie können sich bis zu drei dieser Gruppierungen zuordnen.

## Fachgruppen

---

### Für DECHEMA- und VDI-Mitglieder:

- Bildung und Innovation**
- Aus- und Fortbildung in der Verfahrenstechnik
  
- Chemische Reaktionstechnik**
- Advanced Fluids
- Angewandte Anorganische Chemie
- Grenzflächenbestimmte Systeme und Prozesse
- Membrantechnik
- Nanotechnologie
- Reaktionstechnik
- Zeolithe
- Mikroverfahrenstechnik
  
- Fluiddynamik und Trenntechnik**
- Adsorption
- Advanced Fluids
- CFD - Computational Fluid Dynamics
- Extraktion
- Fluidverfahrenstechnik
- Hochdruckverfahrenstechnik
- Mechanische Flüssigkeitsabtrennung
- Mischvorgänge
- Modellierung und Simulation für Prozess- und Produktdesign
- Mehrphasenströmungen
- Phytoextrakte - Produkte und Prozesse
- Rheologie
- Thermodynamik
- Wärme- und Stoffübertragung
  
- Prozess-, Apparate- und Anlagentechnik**
- Prozess- und Anlagentechnik
  
- Deutsche Gesellschaft für Katalyse**
  
- Fachgemeinschaft Sicherheitstechnik**

- Partikeltechnik und Produktdesign**
- Agglomerations- und Schüttguttechnik
- Grenzflächenbestimmte Systeme und Prozesse
- Kristallisation
- Lebensmittelverfahrenstechnik
- Mechanische Flüssigkeitsabtrennung
- Mehrphasenströmungen
- Partikelmesstechnik
- Rheologie
- Trocknungstechnik
- Zerkleinern & Klassieren

- Sustainable Production, Energy and Resources**
- Abfallbehandlung und Wertstoffrückgewinnung
- Energieverfahrenstechnik
- Gasreinigung
- Hochtemperaturtechnik
- Produktionsintegrierte Wasser- und Abwassertechnik

- Werkstoffe, Konstruktion, Lebensdauer**
- Klebtechnik

### Nur für DECHEMA-Mitglieder:

- Biotechnologie**
- Bioinformatik
- Biotechnologie nachwachsender Rohstoffe
- Lebensmittelbiotechnologie
- Medizinische Biotechnologie
- Messen und Regeln in der Biotechnologie
- Mikrobielle Materialzerstörung und Materialschutz
- Niedermolekulare Naturstoffe mit biologischer Aktivität
- Systembiologie und Synthetische Biologie
- Zellkulturtechnologie
- Bioprozesstechnik (mit GVC)
- Biotransformationen (mit VAAM)
- Chemische Biologie (mit DPhG, GBM, GDCh)