



# DECHEMA

Gesellschaft für Chemische Technik  
und Biotechnologie e.V.

Die **DECHEMA e.V.** ist das kompetente Netzwerk für chemische Technik und Biotechnologie in Deutschland. Sie vertritt als gemeinnützige Fachgesellschaft diese Gebiete in Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Gesellschaft. Sie fördert den technischen und wissenschaftlichen Austausch von Fachleuten unterschiedlicher Disziplinen, Organisationen und Generationen und bündelt das Know-How von über 5.800 Einzel- und Fördermitgliedern.

Zum nächstmöglichen Termin stellen wir ein

## Projektmanager für nationale und EU-Projekte im Bereich Wasser (m/w/d) (Schwerpunkt: Management & Kommunikation)

Die Stelle ist vorerst auf 3,5 Jahre befristet und für Vollzeit ausgelegt

Kennziffer 70223

### Ihre Aufgaben:

- » Wissenschaftliche Bearbeitung und Koordination von öffentlich geförderten Forschungsprojekten im Bereich Wasser(ressourcen)management und (Ab-)Wassertechnik (industriell und kommunal) mit den Schwerpunkten:
  - » Konzepte zur Ergebniseinbindung in europäische Richtlinien, -Strategien und -Aktionspläne im Bereich Zero Pollution
  - » Aktive Vernetzung von Akteuren und Stakeholdern (inkl. regulativem Bereich) rund um die Wasserwirtschaft (nat. & EU)
  - » Mitarbeit an Bewertungskonzepten für Maßnahmen im Wassermanagement (z.B. LCA, Nutzwert, TÖA, etc.)
  - » Erstellung von Roadmaps, Studien und Marktanalysen
  - » Ergebniskommunikation, -verbreitung und -transfer an relevante Zielgruppen
  - » Erarbeitung von öffentlichkeitswirksamen Materialien (Positionspapiere, Newsletter, Reviews, etc.), Präsentationen und Publikationen
  - » Social Media Präsenz (LinkedIn, Twitter, etc.) von Forschungsprojekten und Begleitvorhaben
  - » Inhaltliche Vorbereitung und Durchführung von Workshops mit Experten aus Industrie, Behörden, Wissenschaft und Gesellschaft
  - » Mitarbeit in den fachlichen Aktivitäten des Fachbereichs Wassermanagement
  - » Akquise neuer F&E-Projekte im Themenfeld Wasser und an der Schnittstelle von Industrie zu weiteren Akteuren und Kompartimenten im Wasserkreislauf
  - » Identifizierung von Themen für (anwendungsnahe) wissenschaftliche Veranstaltungen und Fortbildungskurse in den o.g. Bereichen, sowie deren inhaltliche Gestaltung und Durchführung

### Unsere Anforderungen:

- » Abgeschlossenes naturwissenschaftliches oder technisches Studium, gerne auch mit wirtschaftswissenschaftlichem Bezug, in einem relevanten Feld
- » Erfahrung in der Bearbeitung, Koordinierung und wissenschaftlichen Begleitung von öffentlich geförderten Forschungsprojekten auf nationaler und europäischer Ebene
- » Von Vorteil sind Erfahrungen auf den Gebieten:
  - » Wissenschaftskommunikation und -transfer
  - » Kenntnisse und Erfahrungen in der Nutzung von Bewertungswerkzeugen
  - » Regulatorischer Rahmen im Bereich Wasser (nat. & EU)
  - » Circular Economy und Zero Pollution
- » Freude an Netzwerkbildung und daran, sich neuen Fragen und Aufgaben zu stellen und sich in neue Themen einzuarbeiten
- » Selbständige und ziel- und teamorientierte Arbeitsweise
- » Reisebereitschaft
- » Aufgeschlossen, kommunikativ und belastbar
- » Gute MS Office- Kenntnisse
- » Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse (Wort und Schrift)

**Wir bieten:**

- » Sie werden Teil eines dynamischen und motivierten Teams
- » Eine verantwortungsvolle Tätigkeit in einem internationalen Umfeld bei gleitender Arbeitszeit
- » Eine attraktive Vergütung, freiwillige soziale Leistungen sowie individuelle Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten

---

**Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich online unter [karriere.dechema.de](https://karriere.dechema.de)**

---

DECHEMA e.V. • Theodor-Heuss-Allee 25 • 60486 Frankfurt am Main • [dechema.de](https://dechema.de)  
Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: Dr. Thomas Track • Tel.: 069/7564-427