

DGMK-Beitragsordnung

(Laut Beschluss der Mitgliederversammlung vom 19.10.2017)

1. Der Jahresbeitrag wird erhoben als
 - a) Fester Beitrag
 - b) Veränderlicher Beitrag
2. Feste Beiträge entrichten
 - 2.1 a) Natürliche Personen
 - b) Juristische Personen (Firmen, Mitgliedsverbände, Interessenvereine, Behörden sowie Körperschaften und Anstalten des öffentlichen Rechts, wissenschaftliche Institute).
- 2.2 Der Jahresbeitrag ist nach Eingang der Beitragsrechnung, spätestens bis zum 31. März, zu entrichten.
- 2.3 Erfolgt ein Neueintritt in die Gesellschaft bis zum 30. Juni des laufenden Jahres, ist der volle Beitrag zu entrichten.
- 2.4 Bei Neueintritt ab 1. Juli des laufenden Jahres ist der halbe Beitrag zu zahlen.
- 2.5 Mit den nachstehend aufgeführten Gesellschaften und Vereinen hat die DGMK ein Doppelmitgliedschaftsabkommen. Doppelmitglieder zahlen einen um 17 EURO ermäßigten Beitrag. Diese Ermäßigung gilt nur für vollzahlende persönliche Mitglieder.
 - Deutsche Bunsen-Gesellschaft für Physikalische Chemie e.V., Frankfurt/M.
 - Deutsche Geologische Gesellschaft - Geologische Vereinigung e.V., Hannover
 - DECHEMA Deutsche Gesellschaft für Chemisches Apparatewesen, Chemische Technik und Biotechnologie e.V., Frankfurt
 - Deutsche Gesellschaft für Fettwissenschaft e.V., Frankfurt/M.
 - Deutsche Physikalische Gesellschaft e.V., Bad Honnef
 - DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e.V., Bonn
 - Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V., Frankfurt
 - GDMB Gesellschaft der Metallurgen und Bergleute e.V., Clausthal-Zellerfeld
 - Gesellschaft für Tribologie e.V., Moers
 - VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e.V., Frankfurt/M.
 - Stahlinstitut VDEh, Düsseldorf
 - Verein Deutscher Ingenieure e.V., Düsseldorf
 - VDI-Gesellschaft Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen, Düsseldorf
- 2.6 Eintrittsgelder bei Neueintritt werden nicht erhoben.
- 2.7 Es werden keine zusätzlichen Beiträge für die Zuordnung zu einem Fachbereich berechnet.
3. Da die DGMK nach Satzung und tatsächlicher Geschäftsführung ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke im Sinne und unter Beachtung der Bestimmungen des Abschnittes „Steuerbegünstigte Zwecke“ der Abgabenordnung verfolgt, gelten Beiträge an die DGMK als steuerlich absetzbare Ausgaben.

Der DGMK liegt für die Kalenderjahre 2013/2014/2015 ein gültiger Körperschaftsteuer-Freistellungsbescheid des Finanzamtes Hamburg, Steuer-Nr.: 17/413/00202, vom 24.06.2016 vor. Durch diesen ist sie gem. § 5 Abs. 1 Nr. 9 KStG als gemeinnützige, wissenschaftlichen Zwecken dienende Gesellschaft anerkannt.

4. Für feste Beiträge gelten folgende Beitragssätze:

	Jahresbeitrag 2018
4.1 Vollzahlende persönliche Mitglieder	75,00 €
4.2 Studierende Mitglieder *)	15,00 €
4.3 Doppelmitglieder (siehe Punkt 2.5)	58,00 €
4.4 Mitglieder im Ruhestand **)	43,00 €
4.5 Firmen	1.100,00 €
4.6 Mitgliedsverbände/Interessenvereine	330,00 €
4.7 Behörden sowie Körperschaften und Anstalten des öffentlichen Rechts, wissenschaftliche Institute	85,00 €
4.8 kleine und mittelständische Unternehmen nach der Definition der AiF ***)	85,00 €
4.9 Mitglieder mit Beitragsermäßigung ****)	(Beitrag wird auf Anfrage mitgeteilt)

*) Studierende Mitglieder sind Mitglieder während des Studiums bzw. in Ausbildung bis zum Abschlußexamen, höchstens jedoch bis zur Vollendung des 30. Lebensjahres. Eine Neufestsetzung des Beitrags erfolgt mit dem Kalenderjahr nach dem Examen.

**) Mitglieder im Ruhestand werden Mitglieder nach Vollendung des 65. Lebensjahres bzw. im Falle vorzeitigen Ruhestandes auf Antrag. Eine Neufestsetzung des Beitrages erfolgt mit dem Kalenderjahr nach Eintritt des Ruhestandes.

***) Nach der Definition der AiF (Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen) haben kleine und mittelständische Unternehmen incl. aller Mutter- und Tochterunternehmen einen Jahresumsatz unter 125 Mio €.

****) Stellungenlose Mitglieder erhalten 50 % Beitragsnachlass.

5. Veränderliche Beiträge

Veränderliche Beiträge entrichten Mitgliedsverbände und Mitgliedsfirmen, die Erdöl und/oder Erdgas fördern, speichern oder transportieren bzw. Rohöl, Rohteer oder andere Raffinerieeinsatzprodukte verarbeiten oder daraus hergestellte Produkte oder Additive vertreiben. Der veränderliche Beitrag wird zusätzlich zum festen Beitrag gezahlt.

Über die Höhe des veränderlichen Beitrages trifft der Vorstand besondere Vereinbarungen mit den Mitgliedsverbänden und Mitgliedsfirmen.

6. Zur Finanzierung der satzungsgemäßen Arbeiten der DGMK auf den Gebieten der Gemeinschaftsforschung, der Mineralöl- und Brennstoffnormung und anderer technischer Regelwerke, der Qualitätssicherung sowie des Deutschen National-Komitees für den Welt-Erdöl-Rat bestehen besondere Finanzierungsregelungen.

Vorteile der Mitgliedschaft

- Informations- und Erfahrungsaustausch in den Gremien der DGMK.
- Alle Mitglieder beziehen die Zeitschrift ERDÖL ERDGAS KOHLE unmittelbar im Rahmen ihrer Mitgliedschaft. Die Kosten für die Zeitschrift sind im Mitgliedsbeitrag enthalten. Die DGMK nutzt die Zeitschrift als Publikationsorgan u.a. für ihre Arbeitsergebnisse und Tagungsprogramme.
- Kostenloser Internetzugang zur Zeitschrift ERDÖL ERDGAS KOHLE.
- Alle Mitglieder erhalten einen Preisnachlass von 50 % auf DGMK-Publikationen (Tagungsberichte, Forschungsberichte, Materialien).
- Alle persönlichen Mitglieder (siehe oben Punkt 4.1 bis 4.4) erhalten Gebührennachlässe bei DGMK-Tagungen.

Geschäftsordnung für die Fachbereiche der DGMK

Präambel

Die Fachbereiche koordinieren die technisch-wissenschaftliche Zusammenarbeit der DGMK-Mitglieder und die Forschungsprojekte, die ihnen zugeordnet werden.

Zur Abwicklung der Arbeit in den Fachbereichen hat der Vorstand der DGMK (aufgrund von § 14 Abs. 8 der Satzung der Gesellschaft) die nachstehende Geschäftsordnung erlassen.

1. Allgemeine Grundsätze

- 1.1 Die DGMK koordiniert Vorhaben der Gemeinschaftsforschung auf ihren Arbeitsgebieten, insbesondere aus dem Bereich der anwendungsorientierten Grundlagenforschung.
- 1.2 Die DGMK verfolgt ausschließlich und unmittelbar gemeinnützige Zwecke. Sie stellt sich daher für ihre Arbeitsgebiete
 - Aufsuchung, Tiefbohrtechnik, Gewinnung und Speicherung von Erdöl und Erdgas,
 - Verarbeitung und Anwendung von Mineralöl, Erdgas und ihren Folgeprodukten; Petrochemie,
 - Vergasung, Verflüssigung und Pyrolyse von Kohlen sowie die Weiterverarbeitung der dabei anfallenden Produkteüber die Interessen ihrer Mitglieder hinaus auch für die Behandlung solcher Fragen zu Verfügung, die die Allgemeinheit berühren und die z.B. von Behörden oder Einrichtungen aus Wissenschaft und Wirtschaft an sie herangetragen werden.
- 1.3 Die DGMK fördert die Zusammenarbeit zwischen der Industrie und industrieunabhängigen Forschungsinstituten. Durch die Beteiligung von Hochschulinstituten an DGMK-Programmen soll die anwendungsorientierte Forschung angeregt werden.
- 1.4 Zur verstärkten Forschungsförderung versucht die DGMK, eine angemessene fachliche und finanzielle Beteiligung staatlicher Institutionen an ihren Forschungsvorhaben zu erwirken.
- 1.5 Träger der Gemeinschaftsforschung der DGMK sind ihre Fachbereiche.
- 1.6 Projekte der DGMK-Gemeinschaftsforschung werden vorbereitet und abgewickelt im Zusammenwirken von:
 - ehrenamtlich tätigen Fachleuten aus dem Kreise der Mitglieder der DGMK
 - den wissenschaftlichen Bearbeitern eines Projektes, bei deren Auswahl die DGMK nach rein sachlichen, projektspezifischen Gesichtspunkten entscheidet
 - den zuständigen Wissenschaftlichen Referenten der DGMK für den jeweiligen Fachbereich
 - der DGMK-Geschäftsführung.

2. Fachbereiche

- 2.1 Die Fachbereichsleitung hat im Rahmen ihres Arbeitsgebietes die Aufgabe:
 - Richtlinien für die Arbeit der Fachbereiche zu beschließen
 - Technisch-wissenschaftliche Arbeiten sowie die fachliche Aus- und Weiterbildung durch Abhaltung von Fachtagungen, Kursen und Seminaren auf den Gebieten der Fachbereiche zu fördern
 - Fachliche Schwerpunkte für Forschungsvorhaben zu entwickeln
 - Die Finanzierung von Forschungsprojekten sicherzustellen und diese zu genehmigen, soweit sie dazu vom Vorstand autorisiert ist
 - Die Abwicklung von Projekten zu überwachen und die von der Geschäftsführung vorgelegten Planungen zu prüfen
 - Die Ergebnisse der Gemeinschaftsarbeit nach innen und außen zu vertreten.

- 2.2 Die Fachbereichsleitung ist beschlussfähig, wenn mindestens 2/3 ihrer Mitglieder, darunter der Vorsitzende oder dessen Stellvertreter als Sitzungsleiter, bei einer ordnungsgemäß einberufenen Sitzung anwesend sind.
Die Fachbereichsleitung faßt Beschlüsse mit einfacher Mehrheit der in der Sitzung vertretenen Mitglieder. Stimmübertragung ist zulässig.
- 2.3 Die Fachbereichsleitung kann zur Bearbeitung bestimmter Fragen Ausschüsse einsetzen.
- 2.4 Die DGMK-Geschäftsführung bereitet Sitzungen der Fachbereiche vor und lädt im Namen des Vorsitzenden des tagenden Gremiums ein. Die Tagesordnung soll 14 Tage vor einer Sitzung vorliegen. Niederschriften sind den Mitgliedern des jeweiligen Gremiums durch die Geschäftsführung zuzuleiten.

3. Projektbegleitung

- 3.1 Ein Fachbereich sorgt bei seinen Forschungsprojekten für eine Projektbegleitung.
- 3.2 Die Projektbegleitung soll im Zusammenwirken mit den Bearbeitern eines Projektes, den zuständigen Wissenschaftlichen Referenten und der Geschäftsführung
- Projekte zur Genehmigung durch die Fachbereichsleitung vorbereiten
 - Bei der Abwicklung von Projekten die Bearbeiter fachlich beraten und den Fortgang der Projekte überwachen
 - Bei der Erstellung der abschließenden DGMK-Forschungsberichte beratend mitwirken
 - Den Ergebnistransfer sicherstellen.

4. Geschäftsführung

Die DGMK-Geschäftsführung führt alle laufenden Geschäfte der Fachbereiche und deren Gliederungen. Sie ist der Fachbereichsleitung gegenüber direkt verantwortlich und an deren Richtlinien gebunden.

5. Abschluss von Verträgen

- 5.1 Bei Forschungsverträgen zeichnen für die DGMK der Leiter des zuständigen Fachbereiches und die Geschäftsführung gemeinsam (siehe auch Punkt 5.2 Abs. 2). Zur Vermeidung von Interessenskonflikten zeichnet bei Beauftragung von Dritten (Institutionen oder Personen), mit denen der Fachbereichsleiter in geschäftlicher, dienstrechtlicher und verwandtschaftlicher Beziehung steht, statt des Fachbereichsleiters ein anderes Vorstandsmitglied.
- 5.2 Verträge, welche das laufende Geschäft der Fachbereiche betreffen, werden von der Geschäftsführung abgeschlossen.
Zum laufenden Geschäft gehören auch alle Vertragsänderungen bei der Abwicklung eines Forschungsprojektes.

6. Spezielle Regelungen für die Vorbereitung und Abwicklung von Forschungsprojekten

- 6.1 Projektvorbereitung
Projektvorschläge sollen zur Erleichterung der Bearbeitung im Fachbereich wie folgt gegliedert sein:
- Arbeitstitel
 - Anlaß und Zielsetzung
 - Arbeitsplan
 - Dokumentation des bisherigen Standes der Wissenschaft und Technik
 - Zeitplan
 - Finanzplan

Bei der Bearbeitung eines Projektvorschlages kann die DGMK auch externe Gutachter einschalten.

Gründe, die zur Ablehnung eines Projektvorschlages geführt haben, müssen dem Vorschlagenden nicht mitgeteilt werden

6.2 Finanzielle Regelungen

Zweckbindung

Es ist davon auszugehen, daß von der DGMK für Forschungsmittel bewilligte Mittel jeweils Maximalbeiträge sind. Die Mittel dürfen vom Bewilligungsempfänger nur zum unmittelbaren Bewilligungszweck verwendet werden.

Personalmittel

Bei der Bewilligung von Personalmitteln übernimmt die DGMK keine arbeitsrechtlichen, sozialrechtlichen und versicherungsrechtlichen Verpflichtungen sowohl dem Bewilligungsempfänger gegenüber als auch gegenüber dessen Mitarbeitern.

Reisemittel

Reisekosten des Bewilligungsempfängers sind der DGMK gegenüber nach den geltenden Lohnsteuerrichtlinien abzurechnen. Für Versicherungsfälle im Zusammenhang mit Reisen haftet die DGMK nicht.

Sach- und Verbrauchsmittel

Die DGMK erwirbt kein Eigentum an den von dem Bewilligungsempfänger mit DGMK-Mitteln beschafften Geräten oder Materialien. Sie geht jedoch davon aus, dass von ihr finanzierte Geräte nur wissenschaftlichen Arbeiten dienen und der DGMK zur weiteren Vergabe wieder zur Verfügung gestellt werden, wenn vor Ablauf der betriebsgewöhnlichen Nutzungsdauer der Geräte keine wissenschaftliche Nutzenanwendung beim Bewilligungsempfänger mehr erfolgt.

Die DGMK setzt voraus, daß die sachgemäße Unterbringung und Wartung eines bewilligten Gerätes durch den Bewilligungsempfänger gewährleistet wird.

Die laufenden Kosten (z.B. Energieverbrauch, Ersatzteile, Reparaturen) von mit DGMK-Mitteln erworbenen Geräten und Gegenständen werden von der DGMK nur dann gesondert übernommen, wenn dieses vorher im Rahmen des Forschungsvertrages vereinbart worden ist.

Steuertechnische Fragen

Die DGMK übernimmt im Zusammenhang mit der Förderung eines Forschungsprojektes keine steuerrechtlichen Verpflichtungen. Für notwendige Steuerzahlungen ist allein der Bewilligungsempfänger verantwortlich.

Auszahlung von Mitteln

Bei der Förderung der Arbeit einzelner Wissenschaftler wird die Kontoführung über ein Konto, das der Buchprüfung unterliegt, bevorzugt.

Wenn die Mittel einem wissenschaftlichen Institut oder einem Unternehmen der gewerblichen Wirtschaft gewährt werden, ist es nicht möglich, Mittel auf ein persönliches Bankkonto des Leiters dieser Einrichtung oder des Leiters des geförderten Forschungsvorhabens zu überweisen.

Verwendungsnachweise

Die DGMK benötigt für ihre eigene Haushaltsführung und Rechnungslegung einen detaillierten Nachweis über die Verwendung der durch sie bereitgestellten Mittel.

Der Verwendungsnachweis ist nach Abschluss des durch die DGMK geförderten Forschungsprojektes zu erbringen. Bei langfristigen Projekten kann die DGMK Zwischennachweise verlangen.

Die im Verwendungsnachweis abgerechneten Einnahmen und Ausgaben müssen durch prüfungsfähige Unterlagen belegt werden können. Diese Belege sind für eine Prüfung durch die DGMK oder einen von ihr Beauftragten bereitzuhalten und der DGMK auf Wunsch vorzulegen oder zu übersenden.

Die DGMK behält sich vor, den Verwendungszweck ggf. auch an Ort und Stelle zu prüfen oder durch einen Beauftragten zu prüfen lassen.

6.3 Berichte an die DGMK, Publikationen

Die DGMK erwartet Zwischenberichte für ihre Gremienarbeit in zu vereinbarenden Abständen über den Fortgang der von ihr geförderten Projekte (siehe auch Punkt 3.2).

Die DGMK geht grundsätzlich davon aus, daß die Ergebnisse der von ihr geförderten Projekte durch wissenschaftliche Publikationen (in der Regel ein DGMK-Forschungsbericht) der Öffentlichkeit zugänglich gemacht werden. Vorträge und Veröffentlichungen während der Laufzeit eines Projektes sind jedoch nur mit dem Einverständnis der DGMK zulässig.

Die DGMK setzt für sich das Recht voraus, in eigenen Veröffentlichungen ihr zugeleitete Berichte und im Zusammenhang mit ihrer Förderung stehende Publikationen zusammen mit anderen ihr zur Verfügung stehenden Informationen zu verwenden.

In besonderen Fällen wird die DGMK Wünsche auf vertrauliche Behandlung von Berichten berücksichtigen bzw. selbst solche Wünsche im Forschungsvertrag stellen.

6.4 Schutzrechte, wirtschaftlicher Gewinn

Forschungsverträge der DGMK sollen Regelungen über Schutzrechte und eventuelle wirtschaftliche Gewinne im Zusammenhang mit dem Forschungsprojekt enthalten.

6.5 Widerrufsrecht

Die DGMK finanziert ihre Ausgaben für Forschungsprojekte aus Forschungsspenden sowie aus anderen zweckgebundenen und fristgebundenen Zuwendungen. Sie ist daher berechtigt, einen Forschungs- und Entwicklungsvertrag ganz oder teilweise mit Fristsetzung zu kündigen, falls ihr die Forschungsspenden/Zuwendungen ganz oder teilweise gekürzt werden.

Die Kündigung eines Forschungsvertrages kann seitens der DGMK mit Fristsetzung ausgesprochen werden, wenn feststeht oder zu erkennen ist, daß das angestrebte Forschungsergebnis nicht erreicht werden kann oder von Dritten bereits erreicht worden ist oder wenn andere auch von der DGMK allein zu vertretende wichtige Gründe zum Widerruf Anlass geben sollten.

Die DGMK kann einen Forschungsvertrag ferner kündigen, wenn die Bewilligungsbedingungen durch den Bewilligungsempfänger nicht beachtet werden.

Bereits ausgezahlte Mittel können zurückgefordert werden, wenn die Bewilligungsbedingungen nicht beachtet worden sind.

Vermerk:

Erlassen aufgrund des § 13 Abs. 8 der Satzung durch den Vorstand der DGMK
am 23.10.1984