



FDKG

Forschungsgemeinschaft der
Deutsche Keramische Gesellschaft e.V.

2022
TÄTIGKEITSBERICHT

INHALTSÜBERSICHT

Vorstand / Mitgliederversammlung	S. 3
Geschäftsstelle / Vereinszweck	S. 5
Forschungsbeirat	S. 6
Aktivitäten der „Industrielle Gemeinschaftsforschung (IGF)“	S. 7
Copyright / Impressum	S. 8

Prof. Dr. Alexander MICHAELIS

Vorstandsvorsitzender

Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Dresden

Herr Prof. Dr. Christos G. ANEZIRIS

stellv. Vorstandsvorsitzender und Vorsitzende des FDKG Forschungsbeirates
TU Bergakademie Freiberg, Freiberg/Sachsen

Die FDKG-Mitgliederversammlung fand virtuell am 17.06.2022 statt (COVID19-Pandemie).
Themen der Mitgliederversammlung waren u. a. (aus der Tagesordnung):

Legende:

MV – FDKG Mitgliederversammlung

GJA – Geschäftsjahresabschluss

GJ – Geschäftsjahr

- TOP 1 Eröffnung / Feststellung der Beschlussfähigkeit / Genehmigung Tagesordnung
- TOP 2 Beschluss MV 2022: Genehmigung Protokoll der MV 2021 vom 17.06.2021
- TOP 3 FDKG Tätigkeits- und Geschäftsbericht 2021
Bericht: Leiter der wissenschaftlichen Arbeiten
- TOP 4 Vorlage des FDKG GJA 2021 und Bericht über die Prüfung des FDKG GJA 2021
- TOP 5 Beschluss MV 2022: Feststellung des FDKG GJA 2021
- TOP 6 Beschluss MV 2022: Entlastung von FDKG Vorstand und Geschäftsführung für
das FDKG GJ 2021
- TOP 7 Wahl FDKG-Vorstand / Vorstandsvorsitzender und stellv. Vorstandsvorsitzender
(Wahlperiode 2022-24)
- TOP 8 Beschluss MV 2022: FDKG Jahresbudget 2022 und Beauftragung eines Prüfers
für den FDKG GJA 2022
- TOP 9 Beschluss MV 2022: FDKG Beitragsordnung für das GJ 2022
- TOP 10 Beschluss MV 2022: Termin und Ort der FDKG MV 2023
- TOP 11 Offene Fragen aus der MV 2022

FDKG Vorstand und Geschäftsführung haben zusammen mit der Steuer- und Wirtschaftsprüfungsgesellschaft ETL Mörsch & Mörsch, Bad Honnef, den FDKG- Jahresabschluss 2022 und die FDKG-Planfassung 2023 erarbeitet.

Grundlage waren die jeweils vorliegenden Buchhaltungsunterlagen.

Der FDKG-Jahresabschluss 2022 und die FDKG-Planfassung 2023 werden bei der virtuellen FDKG Mitgliederversammlung 2021 (17. Juni 2022) vorgestellt und zur Beschlussfassung vorgelegt werden.

FDKG - GESCHÄFTSSTELLE
(STAND 31.12.2022)

GESCHÄFTSFÜHRUNG (IM EHRENAMT)
Dr.-Ing. Detlev **NICKLAS**

ASS. DER GESCHÄFTSFÜHRUNG
Dagmar **BÖHM**

Bergerstrasse 145 a
51145 Köln

Telefon: +49 (0) 2203 989 877-0
Fax: +49 (0) 2203 989 8779

E-Mail: info@fdkg.de
Internet: www.fdkg.de

Bankverbindung: Bensberger Bank eG
IBAN: DE 38 3706 2124 0055 4050 18

Die Forschungsgemeinschaft der Deutschen Keramischen Gesellschaft e.V. (FDKG) ist ein von der Deutschen Keramischen Gesellschaft e.V. (DKG) unabhängiger, eigenständiger und gemeinnütziger Verein.

Der wesentliche Vereinszweck der FDKG ist die Initiierung, Beratung, Unterstützung und Abwicklung von Forschungsvorhaben der industriellen Gemeinschaftsforschung. Die FDKG gemeinnützig uns damit berechtigt, Zuwendungsbestätigungen – auch für Mitgliederbeiträge – auszustellen.

Um die Interessen der keramischen Industrie und deren Zulieferindustrien im gesamten Forschungsbereich zu koordinieren, wurde ein FDKG Forschungsbeirat gegründet.

Dem FDKG Forschungsbeirat gehören Vertreter der keramischen Industrie, der keramischen Zulieferindustrien, der Verbände, Forschungsinstitute und Hochschulen an.

Der FDKG Forschungsbeirat hat u. a. die Aufgabe, Vorschläge und Empfehlungen in den nachfolgenden Bereichen für den FDKG Vorstand und die FDKG Mitgliederversammlung auszusprechen:

- Erstellung eines Forschungsprogramms / Festlegung von Prioritäten
- Beschluss über die Einreichung von Anträgen
- Auswahl der geeigneten Forschungsstelle (bei Wunsch der Antragssteller)
- Festlegung der Projektbegleiter
- Kontrolle des Projektfortschritts und des Projekterfolges
- Verbreitung der Ergebnisse

FORSCHUNGSBEIRAT

Herr Prof. Dr. Christos G. ANEZIRIS

stellv. Vorstandsvorsitzender und Vorsitzende des FDKG Forschungsbeirates
TU Bergakademie Freiberg, Freiberg/Sachsen

Prof. Dr. Alexander MICHAELIS

(in seiner Funktion als FDKG Vorstandsvorsitzender)
Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Dresden

Dipl.-Ing. (FH) Martin HARTMANN

Verband der Keramischen Industrie e.V. (VKI), Selb

Dipl.-Ing. Paul W. KUCH

Sibelco Deutschland GmbH, Ransbach-Baumbach

Dr. Krishna UIBEL

3M / ESK Ceramics GmbH & Co KG, Kempten

Dipl.-Ing. (FH) Siegmund MEYER

BHS tabletop AG, Selb

Dr. Detlev Nicklas

DKG e. V.

Dr. Jens PETZOLD

Keramik-Institut des Vereins zur Förderung von Innovationen in der Keramik e.V., Meißen

Dr. Klaus WERNER

Forschungsgemeinschaft Schleiftechnik e.V., Bonn

Der Leiter des FDKG-Forschungsbeirates wird die Arbeiten des Gremiums auf der virtuellen FDKG-Mitgliederversammlung 2022 und ebenfalls auf der virtuellen DKG-Hauptversammlung 2022 - anlässlich der virtuellen 97. DKG-Jahrestagung vorstellen und erläutern.

AKTIVITÄTEN DER INDUSTRIELLE GEMEINSCHAFTSFORSCHUNG (IGF)
(STAND 31.12.2022)

Die **FDKG**, als ordentliches Mitglied der **Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen e.V. (AiF)** kann für öffentlich geförderte Forschungsvorhaben beim **Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)** - über die AiF - Fördermittel beantragen. Die Fördermittel für ein bewilligtes Projekt werden dabei seitens der AiF ausschließlich an den Erstempfänger bzw. einen im Weiterleitungsvertrag eingesetzten Letztempfänger zur antragsgemäßen Durchführung des Projektes ausbezahlt.

In der nachfolgenden Tabelle erhalten Sie einen Überblick über die FDKG-Aktivitäten in diesem geförderten Forschungsbereich [Industriellen Gemeinschaftsforschung / IGF] seit 2001:

Legende: * *inkl. ZUTECH-Vorhaben*

Jahr	Haushalt Gemeinschafts- forschung insg. (in Mio. EURO)	- Fördermittel - eingeworben über die FDKG (in EURO)	Zahl der in Bearbeitung befindlichen plus neu beantragten Vorhaben	Zahl der abgeschlossenen FDKG-Vorhaben
2001	89	613.550, -	6 + 4	4
2002	90	617.001, -	6 + 6	3
2003	90	672.126, -	6 + 8	4
2004	90	702.850, -	8 + 9	2
2005	100	548.325, -	9 + 6	3
2006	107	823.620, -*	9 + 3	4
2007	112	997.260, -*	10 + 2	2
2008	123	814.120, -*	4 + 5	8
2009	128	461.110, -*	7 + 6	1
2010	129	804.380, -*	8 + 13	3
2011	128	1.290.770, -*	15 + 4	1
2012	133	1.319.730, -*	15 + 5	2
2013	136	1.353.198; -*	19 + 11	8
2014	136	941.290,-*	10 + 14	4
2015	136	727.990,-*	9 + 7	3
2016	136	583.550,-*	8 + 7	4
2017	136	683.690, -	7 + 11	1
2018	169	1.069.920, -	12 + 4	3
2019	169	1.448.757, -	12 + 1	3
2020	180	1.209.128, -	11 + 2	0
2021	195	186.884, -	8 + 1	4
2022	190	127.827, -	2 + 2	0

Informationen zu den abgeschlossenen FDKG-Forschungsergebnissen finden Sie im Internet unter: http://www.fdkg.de/fdkg_forschung

Copyright ©

**Forschungsgemeinschaft der
Deutschen Keramischen Gesellschaft e. V. (FDKG)**

Bergerstrasse 145 a

D - 51145 Köln

Germany

Tel: +49 (0) 2203 989 877-0

Fax: +49 (0) 2203 989 8779

E-Mail: info@fdkg.de

Internet: www.fdkg.de