



FDKG

Forschungsgemeinschaft der
Deutsche **K**eramische **G**esellschaft **e.V.**

2018

TÄTIGKEITSBERICHT

www.fdkg.de

INHALTSÜBERSICHT

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

Joachim HEYM

Schunk Ingenieurkeramik GmbH, Willich
(Vorsitzender)

Prof. Dr. Alexander MICHAELIS

Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Dresden
(Stellvertretender Vorsitzender und Leiter des Forschungsbeirates)

Die FDKG-Mitgliederversammlung fand am 09. April 2018 in München statt. Themen der Mitgliederversammlung waren u. a. (... aus der Tagesordnung):

Legende: MV – FDKG Mitgliederversammlung

- TOP 1 Eröffnung / Genehmigung Tagesordnung / Feststellung der Beschlussfähigkeit
- TOP 2 Beschlussfassung der MV 2018 zur Genehmigung des Protokolls der MV 2017 vom 19. März 2017, Berlin
- TOP 3 FDKG Tätigkeits- und Geschäftsbericht 2017 mit dem Bericht des Leiters der wissenschaftlichen Arbeiten (Vorsitzender des Forschungsbeirates)
- TOP 4 Vorlage des FDKG GJA 2017 und des Berichtes über die Prüfung des FDKG GJA 2017 sowie Vorlage des Planungsbudgets für das FDKG-Geschäftsjahr 2018
- TOP 5 Beschlussfassung der MV 2018 über die Feststellung des FDKG GJA 2017
- TOP 6 Entlastung von FDKG-Vorstand und Geschäftsführung für das FDKG-Geschäftsjahr 2017
- TOP 7 Beschlussfassung der MV 2018 über das FDKG-Jahresbudget 2018 und die Beauftragung eines Wirtschaftsprüfers/Steuerberaters für den FDKG GJA 201
- TOP 8 Beschlussfassung der MV 2018 über die FDKG-Beitragsordnung für das Geschäftsjahr 2018
- TOP 9 Beschlussfassung der MV 2018 über Termin und Ort der MV 2019 / Offene Fragen aus der MV 2018 an den FDKG-Vorstand

FDKG Vorstand und Geschäftsführung haben zusammen mit der Steuer- und Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Mörsch & Mörsch, Bad Honnef, den FDKG Jahresabschluss 2018 und die FDKG Planfassung 2019 erarbeitet.

Grundlage waren die jeweils vorliegenden Buchhaltungsunterlagen.

Der FDKG Jahresabschluss 2018 und die FDKG Planfassung 2019 werden bei der FDKG Mitgliederversammlung 2019 (05. Mai 2019, Leoben, Österreich) vorgestellt und zur Beschlussfassung vorgelegt werden.

FDKG - GESCHÄFTSSTELLE

(STAND 31.12.2018)

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 ist berechtigt, Zuwendungsbestätigungen (i. allg. als „Spendenbescheinigungen“ bezeichnet) 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

Prof. Dr. Alexander MICHAELIS

Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Dresden
(Leiter des Forschungsbeirates)

Herr **Joachim HEYM**

(in seiner Funktion als FDKG Vorstandsvorsitzender)

Prof. Dr. Christos G. ANEZIRIS

TU Bergakademie Freiberg, Institut für Keramik, Glas- und Baustofftechnik, Freiberg

Dipl.-Ing. (FH) Thomas BETZ

CeramTec GmbH, Plochingen

Dipl.-Ing. (FH) Martin HARTMANN

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

Dipl.-Ing. Danuta Krystkiewicz

Villeroy & Boch, Mettlach

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

Erste Bayreuther Porzellanfabrik Walküre Siegmund Paul Meyer GmbH, Bayreuth

Dr. Jens PETZOLD

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

Herr **Dr. Lars Schnetter**

CeramTec-ETEC GmbH, Lohmar

Dr. Klaus WERNER

Forschungsgemeinschaft Schleiftechnik e.V., Bonn

Der *Leiter des Forschungsbeirates der FDKG* wird die Arbeiten des Forschungsbeirates auf der FDKG Mitgliederversammlung 2019 und nochmals auf der DKG Hauptversammlung 2019 - anlässlich der 94. DKG Jahrestagung & Symposium Hochleistungskeramik 2019 in Leoben, Österreich - vorstellen und erläutern.

AKTIVITÄTEN DER INDUSTRIELLE GEMEINSCHAFTSFORSCHUNG (IGF)

(STAND 31.12.2018)

Die **FDKG** kann als ein ordentliches Mitglied der **Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen e.V. (AiF)** für öffentlich geförderte Forschungsvorhaben beim **Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)** - 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 ausgezahlt.

In der nachfolgenden Tabelle erhalten Sie einen Überblick über die FDKG-Aktivitäten in diesem geförderten Forschungsbereich [industriellen Gemeinschaftsforschung] 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			

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