



**Forschungsgemeinschaft der  
Deutsche Keramische Gesellschaft e.V.**

# 2014 TÄTIGKEITSBERICHT

---

[www.fdkg.de](http://www.fdkg.de)

## INHALTSÜBERSICHT

Vorstand / Mitgliederversammlung .....	S. 3
Forschungsbeirat .....	S. 4
Geschäftsstelle .....	S. 5
Vereinszweck / Aktivitäten der Industrielle Gemeinschaftsforschung (IGF) .....	S. 5/6
Copyright / Impressum .....	S. 7

## VORSTAND / MITGLIEDERVERSAMMLUNG DER FDKG E.V.

(STAND 31.12.2014)

Werner GRIEBE  
Duravit AG, Hornberg  
(Vorsitzender)

Dr. Bärbel VOIGTSBERGER

Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Hermsdorf  
(Stellvertretende Vorsitzende)

Prof. Dr. Alexander MICHAELIS

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

**Die FDKG-Mitgliederversammlung fand am 23. März 2014 in Clausthal-Zellerfeld statt. Themen der Mitgliederversammlung waren u. a. (aus der Tagesordnung):**

- TOP 1 Begrüßung / Feststellung der Beschlussfähigkeit / Genehmigung der Tagesordnung
- TOP 2 Genehmigung des Protokoll der letzten FDKG Mitgliederversammlung, 17. März 2013, Weimar
- TOP 3 Tätigkeits- und Geschäftsbericht 2013 durch Bericht des Leiters des Forschungsbeirates
- TOP 4 Finanzielle Situation im Berichtszeitraum 2013
- TOP 5 Entlastungen des Vorstandes und der Geschäftsführung für das Geschäftsjahr 2013
- TOP 6 Offene Fragen?
- TOP 7 Termin / Ort der nächste FDKG Mitgliederversammlung

Herr Günter Schmidt hat zusammen mit der FDKG Geschäftsführung und der Steuer- und Wirtschaftsprüfungsgesellschaft Mörsch & Mörsch, Bad Honnef, die Jahresabschlüsse 2014 für die FDKG erarbeitet. Grundlage waren die jeweils vorliegenden Buchhaltungsunterlagen.

Der Jahresabschluss der FDKG für das Jahr 2014 wird der FDKG Mitgliederversammlung am 15. März 2015 in Bayreuth vorgestellt und zur Beschlussfassung vorgelegt werden.

## FORSCHUNGSBEIRAT DER FDKG E.V.

(STAND 31.12.2014)

### FORSCHUNGSBEIRAT

**Prof. Dr. Alexander MICHAELIS**

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

**Prof. Dr. Christos G. ANEZIRIS**

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

**Dipl.-Ing. (FH) Thomas BETZ**

KERAFOL Keramische Folien GmbH, Eschenbach

**Dipl.-Ing. (FH) Martin HARTMANN**

Verband der Keramischen Industrie e.V., Selb

**Prof. Dr. Jürgen G. HEINRICH**

TU Clausthal, Institut für Nichtmetallische Werkstoffe, Clausthal-Zellerfeld

**Dipl.-Ing. Danuta KRYSKIEWICZ**

Villeroy & Boch AG, Mettlach

**Dipl.-Ing. Paul W. KUCH**

Sibelco Deutschland GmbH, Ransbach-Baumbach

**Dr. Christoph LESNIAK**

ESK Ceramics GmbH & Co KG, Kempten

**Dipl.-Min. Helmut MAYER**

FRIATEC AG, Mannheim

**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

**Dr. Bärbel VOIGTSBERGER**

Fraunhofer Institut für Keramische Technologien und Systeme IKTS, Hermsdorf

**Dr. Klaus WERNER**

Forschungsgemeinschaft Schleiftechnik e.V., Bonn

**Dr. Gerhard WÖTTING**

FCT Hartbearbeitungs GmbH, Sonneberg

## AUFGABENVERTEILUNG IN DER FDKG-GESCHÄFTSSTELLE

(STAND 31.12.2014)

### GESCHÄFTSFÜHRUNG (IM EHRENAMT)

Dr.-Ing. Detlev **NICKLAS**

### ASS. DER GESCHÄFTSFÜHRUNG

Dagmar **ULRICH**

Bergerstrasse 145 a      Telefon: +49 (0) 2203 989 877-0      E-Mail: info@fdkg.de  
51145 Köln              Fax: +49 (0) 2203 989 8779              Internet: www.fdkg.de

### Bankverbindung: **Bensberger Bank eG**

IBAN: DE 38 3706 2124 0055 4050 18      BIC: GENODED1BLG

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

Ein wesentlicher Vereinszweck der FDKG ist die Initiierung, Beratung, Unterstützung und Abwicklung von Forschungsvorhaben der industriellen Gemeinschaftsforschung. Die FDKG ist berechtigt, Spendenbescheinigungen auszustellen.

Um die Interessen der keramischen Industrie und Zulieferindustrie im Forschungsbereich zu koordinieren, existiert ein Forschungsbeirat, dem Vertreter der keramischen Industrie, der keramischen Zulieferindustrie, der Verbände, Forschungsinstitute und Hochschulen angehören. Der Forschungsbeirat hat dabei folgende Aufgaben:

- Erstellung eines Forschungsprogrammes
- Beschluss über die Einreichung von Anträgen
- Festlegung der Prioritäten
- Auswahl der geeigneten Forschungsstelle
- Festlegung der Projektbegleiter
- Kontrolle des Projektfortschritts und des Projekterfolges
- Verbreitung der Ergebnisse

Die Forschungsvorhaben werden über die **Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen AiF e.V. ([www.aif.de](http://www.aif.de))**, deren Mitglied die FDKG e.V. ist, aus Mitteln des Bundesministers für Wirtschaft (BMWi) gefördert.

Die nachfolgende Tabelle gibt einen Überblick über die FDKG Aktivitäten im Bereich der industriellen Gemeinschaftsforschung (IGF) seit 2001:

Jahr	Haushalt Gemeinschaftsforschung insg. (Mio. EURO)	daraus für die Forschungsgemeinschaft der DKG	Zahl der in Bearbeitung befindlichen und neu beantragten Vorhaben	Zahl der abgeschlossenen 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,-*	11 + 12	4
2015				

+ Planung

\* inkl. ZUTECH-Vorhaben

Der Leiter des Forschungsbeirates der FDKG, Herr Prof. Dr. A. Michaelis, wird die Arbeiten des Forschungsbeirates und die Forschungsprogramme auf der FDKG Mitgliederversammlung und nochmals auf der DKG Hauptversammlung anlässlich der 90. DKG Jahrestagung & Symposium Hochleistungskeramik 2015, Bayreuth, vorstellen und erläutern.

Informationen zu den erreichten Forschungsergebnisse finden Sie unter:

[http://www.fdkg.de/fdkg\\_forschung](http://www.fdkg.de/fdkg_forschung)

Copyright

**Forschungsgemeinschaft der  
Deutschen Keramischen Gesellschaft e. V.**

Bergerstrasse 145a

51145 Köln

Deutschland

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

Fax: +49 (0) 2203 989 8779

E-Mail: [info@fdkg.de](mailto:info@fdkg.de)

Internet: [www.fdkg.de](http://www.fdkg.de)