

# Der Vorstand



**Prof. Dr. Matthias Beller**  
Leibniz-Institut für Katalyse e.V., Rostock



**Prof. Dr. Uwe Bornscheuer**  
Universität Greifswald



**Dr.-Ing. Marvin Estenfelder**  
Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, Bruckmühl



**Prof. Dr. Frank Glorius**  
Universität Münster



**Prof. Dr. Walter Leitner**  
RWTH Aachen (Vorsitzender)



**Prof. Dr. Johannes August Lercher**  
TU München



**Prof. Dr. Martin Muhler**  
Ruhr-Universität Bochum



**Prof. Dr. Robert Schlögl**  
Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft, Berlin



**Dr. Nicole J. Schödel**  
Linde AG, Pullach



**Dr. Friedrich Seitz**  
BASF SE, Ludwigshafen



**Dr. Thomas Tacke**  
Evonik Industries AG, Marl (stellv. Vorsitzender)



## Ihre Ansprechpartner

DECHEMA e.V.  
Theodor-Heuss-Allee 25  
60486 Frankfurt am Main

Katharina Bauß  
Telefon: 069 7564-295  
Fax: 069 7564-304  
E-Mail: [bauss@dechema.de](mailto:bauss@dechema.de)

Dr. Dana Demtröder  
Telefon: 069 7564-452  
Fax: 069 7564-117  
E-Mail: [demtroeder@dechema.de](mailto:demtroeder@dechema.de)

### Wie erhalte ich weitere Informationen?

Besuchen Sie unsere Internetseite oder sprechen Sie uns an!

Bilder: © BASF SE, hte AG, LIKAT

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

## Deutsche Gesellschaft für Katalyse

**German Catalysis Society**



getragen von:



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

## Wer wir sind

Die Deutsche Gesellschaft für Katalyse ist die Plattform für die gesamte deutsche Katalyse-Community im Bereich Forschung und Anwendung. Sie zählt zur Zeit rund 1100 Mitglieder aus Industrie und Akademia.

Die Deutsche Gesellschaft für Katalyse verfolgt folgende Ziele:

- Schnittstellenfunktion für den wissenschaftlich-technischen Austausch zwischen Industrie, Hochschulen, außeruniversitären Forschungsinstituten und forschungspolitischen Organisationen
- Interessensvertretung der Katalyse-Community auf nationaler und internationaler Ebene
- Förderung des Verständnisses der Bedeutung der Katalyse in der breiten Öffentlichkeit
- Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses
- Förderung von Forschung und Lehre
- Unterstützung der interdisziplinären Zusammenarbeit
- Unterstützung des Ergebnistransfers in die industrielle Anwendung

## Was wir tun

- Etablierung einer Plattform für die Diskussion aktueller wissenschaftlich-technischer Fragestellungen
- Kooperation mit anderen nationalen/europäischen/internationalen Organisationen
- YounGeCatS als Plattform für den wissenschaftlichen Nachwuchs
- Durchführung des Jahrestreffens Deutscher Katalytiker und von öffentlichen Veranstaltungen zu katalysespezifischen Themen
- Inhaltliche Gestaltung von Partnering-Veranstaltungen begleitend zu Ausschreibungen
- Vergabe von Katalyse-Auszeichnungen
- Durchführung von Lobbyarbeit bei Förderorganisationen
- Analyse von Forschungsdefiziten (Positionspapiere, Roadmap)
- Begutachtung von Forschungsanträgen
- Begleitung und Ausbau der Katalyse-Lehrverbände in Deutschland

## Wie werde ich Mitglied?

Jedes an der Arbeit der Gesellschaft interessierte Mitglied einer der Trägergesellschaften (DECHEMA, VDI-GVC, GDCh, DGMK und DBG) kann auf seinen Wunsch und ohne zusätzlichen Beitrag Mitglied der Deutschen Gesellschaft für Katalyse werden.

Den Mitgliedsantrag können Sie unter [www.gecats.de](http://www.gecats.de) herunterladen oder bei [info@gecats.de](mailto:info@gecats.de) anfordern.

### Ihre Vorteile als Mitglied

- Wir bieten Ihnen ein Netzwerk für den wissenschaftlichen Austausch zur Katalyse
- Wir unterstützen Sie bei der Partnerfindung für Ihre Projektideen
- Wir informieren Sie über aktuelle Entwicklungen in der Katalyse, u.a. auch durch unsere regelmäßigen Newsletter
- Wir laden Sie zu Workshops, Informationsveranstaltungen und Partnering-Events zu katalyserelevanten Themen ein