



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

## Protokoll

über die Mitgliederversammlung  
der GDCh-Fachgruppe Festkörperchemie und Materialforschung  
am 20. September 2016 in Innsbruck

Professor Bensch eröffnet die Sitzung und begrüßt alle Vorstandsmitglieder und Prof. Ruschewitz als Gast von der Wöhler-Vereinigung.

### 1. Bericht des Fachgruppenvorsitzenden

Herr Bensch dankt Herrn Huppertz herzlich für die tolle Organisation der Tagung mit 171 angemeldeten Teilnehmern.

Über die Fachgruppe wurden 27 Stipendien für Nachwuchswissenschaftler in Höhe von jeweils 250,-€ zur Teilnahme an der FG-Tagung finanziert.

Bei dieser Gelegenheit weist Herr Bensch daraufhin, dass die Fachgruppe auch Reisestipendien für die Teilnahme an internationalen Tagungen gewährt. Anträge stehen auf der FG-Homepage und können unter [s.kuehner@gdch.de](mailto:s.kuehner@gdch.de) eingereicht werden.

### 2. Veranstaltungen

#### Fortbildungskurs "Ressourcenveranstaltung"

1. Quartal 2017 in Dresden

Organisatoren: Claudia Felser, Anke Weidenkaff, Armin Reller, Richard Wehrich

Thematik: Ressourceneffizienz, -strategien, Lebenszyklus von Materialien/Stoffen, Konzepte der Kritikalität, Beitrag der Chemie

Sobald mehr Einzelheiten zu der Veranstaltung verfügbar sind, wird darüber auf der FG-Homepage und über ein Mitglieder-Mailing informiert.

#### HÄKO 2017

16.-18. März 2017 in Augsburg im Institut für Physik im Hörsaalzentrum

Organisatoren: Henning Höppe, Leo van Wüllen, Richard Wehrich

Geplant ist eine ausführliche Information über ein Mailing Mitte Oktober, Anmeldungen sind voraussichtlich ab Ende Oktober möglich.

#### Wissenschaftsforum 2017

Analog zu 2015 wird gemeinsam mit der Wöhler-Vereinigung eine Session mit Partner-Vorträgen unter dem Motto ‚Chemie im Dialog‘ organisiert. Die thematische Ausrichtung wird in nächster Zeit zwischen beiden Vorständen abgestimmt.

### Vortragstagung 2018

Der Vorstand der Wöhler Vereinigung hat der FG Festkörperchemie und Materialforschung vorgeschlagen 2018 die FG-Tagungen gemeinsam durchzuführen. Der Vorstand der FG Festkörperchemie und Materialforschung hat einer gemeinsamen Tagung in 2018 zugestimmt, da zwischen beiden Fachbereichen große Überschneidungen bestehen, Synergien genutzt werden können und eine breite, vielseitige Plattform für Informationsaustausch und Vernetzung bietet. Es wird mit 500 Teilnehmern insgesamt gerechnet (300 Wöhler und 200 Festkörperchemie).

24.-28. September 2018 in Regensburg, Chair: Manfred Scheer

Das Programm sieht neben gemeinsamen Plenarsitzungen inklusive der Preisvorträge (zusammen ca. 12 Stück) als zentrales Element gemeinsame Sessions mit Dialog-Vorträgen vor. Daneben finden separate Sessions mit FG-spezifischen Vorträgen statt. Geplant ist die Tagung von Montag ca. 13 Uhr bis Freitag ca. 13 Uhr, die genaue Gestaltung des Programms wird mit der Wöhler Vereinigung abgestimmt.

### **3. FG-Preise**

#### Hoppe-Vorlesung

Der Preis geht an Prof. Dr. Tom Nilges aus München.

#### HC Starck Preise, Danke HC Starck

Herr Bensch dankt der Firma HC Starck für die Finanzierung des Preises, der dieses Jahr unter den beiden Preisträgern Dr. Martin Heise und Dr. Martin Oschatz, beide aus Dresden, aufgeteilt wird.

#### Posterpreise

Als Preisgeld stehen wieder 1.800,-€ zur Verfügung, dessen Aufteilung (3-6 Posterpreise) durch ein Gutachtergremium festgelegt wird.

(Nachtrag: es wurden 6 Posterpreise an Thomas Martin, Bayreuth, Alexander Zeugner, Dresden, Björn Anke, Berlin, Peter Wagatha, München, Lukas Neudert, München und Matthias Glätzle, Innsbruck vergeben).

### **4. Verschiedenes**

Die Fachgruppe ist inzwischen auf fast 900 Mitglieder angewachsen. Trotz kontinuierlicher Ausgaben (Stipendien, Preise) ist die finanzielle Situation der Fachgruppe gesund.

Prof. Bensch dankt den Teilnehmern und schließt die Sitzung.

Vorsitzender der Fachgruppe

Für den Bericht

gez. Prof. Dr. Wolfgang Bensch

gez. Dr. Susanne Kühner  
GDCh-Geschäftsstelle

Frankfurt am Main, den 9. Oktober 2016