

An die Mitglieder/innen und Freund/innen der
Arbeitsgemeinschaft Fluorchemie der GDCh

Berliner Nachwuchspreis Fluorchemie des SFB 1349

Sehr geehrte Mitglieder/innen der Arbeitsgemeinschaft Fluorchemie, liebe
Freund/innen der Fluorchemie,

der SFB 1349 „Fluor-Spezifische Wechselwirkungen: Grundlagen und Anwen-
dungen“ vergibt zusammen mit der Solvay Fluor GmbH (Hannover) den
Nachwuchspreis für Fluorchemie. Ziel ist es, Nachwuchswissenschaftlerin-
nen am oder nach Ende ihrer Promotion zu motivieren, ihre Karriere in der
Wissenschaft fortzusetzen.

Mit dem Preis sollen herausragende wissenschaftliche Publikationen im Be-
reich der Fluorchemie von Nachwuchswissenschaftlerinnen bis 5 Jahre nach
ihrer Promotion gewürdigt werden. Verbunden mit der Ehrung ist, soweit es
die Pandemie erlaubt, eine Einladung nach Berlin zu einem Kolloquium des
SFB 1349 Ende 2021 sowie ein Preisgeld.

Die Auswahl obliegt einer Preiskommission an der Freien Universität Berlin,
die mit Wissenschaftler/innen Berliner Universitäten und außer-universitärer
Forschungseinrichtungen besetzt ist. Die Kommission bittet um Unter-
stützung durch Nominierung preiswürdiger Kandidatinnen durch Hochschul-
lehrer/innen – Eigenbewerbungen werden nicht berücksichtigt.

Einzureichen sind:

- maximal drei preiswürdigen Publikationen (vorzugsweise als PDF)
der Kandidatin (Nominierungen mit mehr als drei Publikationen wer-
den nicht berücksichtigt!)
- Nominierungsschreiben mit Darlegung der Bedeutung der einge-
reichten Publikationen für die Fluorchemie und detaillierter Erklä-
rung des Beitrags der Kandidatin zu den eingereichten Publikationen
- Lebenslauf der Kandidatin

Vorschläge per Post oder Email werden bis **31. Mai 2021** erbeten an:

Dr. Carsten Müller (SFB 1349)
Institut für Chemie und Biochemie
Freie Universität Berlin
Fabeckstraße 34/36
14195 Berlin
Email: carsten.mueller@fu-berlin.de

Freie Universität Berlin

Institut für Chemie und Bio-
chemie

Prof. Dr. Sebastian Hasen- stab-Riedel

AG Halogenchemie:
vom Fluor zum Iod

Fabeckstraße 34/36
D-14195 Berlin

s.riedel@fu-berlin.de

Tel. +49-(0)30-838-54071

www.fluorinechemistry.de

Sekretariat: Ines Stock

ines.stock@fu-berlin.de

Tel: +49-(0)30-838-68758

Fax: +49-(0)30-838-468758

Sprecher des SFB 1349

Fluor-Spezifische Wechselwirkungen

Geschäftsleitung: Marie Nickel

marie.nickel@fu-berlin.de

Tel: +49-(0)30-838-66917

www.sfb1349.de

Geschäftsführender Direktor

Institut für Chemie und Biochemie

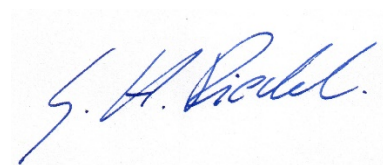
Sekretariat: Silke Benndorf

silke.benndorf@fu-berlin.de

Tel: +49-(0)30-838-64398

Für weitere Details kontaktieren sie bitte die Webseite www.sfb1349.de
oder kontaktieren sie Dr. Carsten Müller

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Sebastian Hasenstab-Riedel
Berlin den 08. April 2021