

Sehr geehrte Damen und Herren,

seien Sie herzlich zur DfwG-Jahrestagung am 5. und 6. Oktober 2023 eingeladen. Gastgeber ist das Fraunhofer-Institut für Angewandte Polymerforschung IAP in Potsdam.



Fraunhofer IAP: Geiselbergstraße 69 | 14476 Potsdam/ Golm

Als Deutsche farbwissenschaftliche Gesellschaft betrachten wir das Thema Farbe interdisziplinär unter verschiedenen Aspekten. Schwerpunkte sind Themen wie Farbwahrnehmung und Farberscheinung sowie Materialeigenschaften und reichen bis hin zur Farbbildverarbeitung und Beleuchtungstechnik. Im Fokus stehen auch Technologien zur Farberzeugung und Farbmessung, wie sie beispielsweise bei Displays, in der Lack-, Druck-, Textil- und Kunststoffindustrie oder beim Scannen Anwendung finden. Das Tagungsprogramm wird von Vortragenden aus Wirtschaft, Wissenschaft und Forschung gestaltet.

Schön, wenn auch Sie dabei sind.

*Ihr Organisationsteam
Vorstand der DfwG*

CALL FOR PAPERS

Gestalten Sie das Fachprogramm aktiv mit und reichen Sie Ihre Vorträge mit einer Kurzfassung (maximal 1 A4-Seite) bitte bis zum 30. Juni 2023 ein unter: Sekretariat@DfwG.de.

Sie haben von spannenden Themen erfahren und gute fachliche Vorträge rund um das Thema Farbe gehört? Ermuntern Sie auch Personen außerhalb der DfwG zur Teilnahme und machen auf unsere Jahrestagung aufmerksam.

Bis Mitte Juli ist geplant, das Tagungsprogramm fertigzustellen und zu veröffentlichen.

DfwG-FÖRDERPREIS

Auch in diesem Jahr besteht die Gelegenheit, wieder einen Förderpreis für junge Wissenschaftler und Studierende zu vergeben, die sich vertieft und engagiert mit Themen der Farbwissenschaft beschäftigt haben. Alle Mitglieder der DfwG sind berechtigt, eigene Arbeiten einzureichen oder Kandidatinnen und Kandidaten für die Preisverleihung vorzuschlagen. Bitte unterstützen Sie die Bewerbungen von jungen Menschen und ermutigen Sie zur Einreichung. Diese sind bis zum 30. Juni 2023 an Sekretariat@DfwG.de zu richten.

Die Förderrichtlinie zu Teilnahmebedingungen und Vergabebestimmungen finden sie auf unserer Website unter www.DfwG.de.

ZEIT

Donnerstag, 5.10.2023 von 13 bis 22:30 Uhr
Freitag, 6.10.2023 von 9 bis 17 Uhr

TAGUNGSORT

Fraunhofer-IAP
Geiselbergstraße 69
14476 Potsdam/ Golm

www.iap.fraunhofer.de

TAGUNGSGEBÜHR

DfwG-Mitglieder	90 €
Nichtmitglieder	120 €
Studierende	10 €* *

In diesen Gebühren sind die Kosten für den Tagungsabend **nicht** enthalten.

**Informieren Sie sich über Studierendenpatenschaften auf www.DfwG.de.*

ANMELDUNG

Bitte benutzen Sie die Online-Anmeldung auf unserer Website unter www.DfwG.de oder das dort verfügbare Anmeldeformular und senden es an: sekretariat@dfwg.de.

HOTELS

Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie auf unserer Website unter: www.DfwG.de

TAGUNGSPROGRAMM (Planung)

Mittwoch, den 4. Oktober 2023:

ab 18:00 Uhr Vorabendtreffen in einem
Restaurant in der Potsdamer Innenstadt

Donnerstag, den 5. Oktober 2023:

- | | |
|--------------|--|
| 9 bis 12 Uhr | Sitzungen der DfwG-Arbeitsgruppen |
| 13:00 Uhr | Beginn der Jahrestagung |
| ab 13:15 Uhr | Vortragsblock |
| 17:00 Uhr | Mitgliederversammlung
mit Preisverleihung des
DfwG-Förderpreises |
| 19:30 Uhr | Tagungsabend im Restaurant
im LANDHOTEL POTSDAM
Reiherbergstr. 33 I
14476 Potsdam |

Freitag, den 6. Oktober 2023:

- | | |
|-----------|-------------------------------|
| 09:00 Uhr | Vortragsblock |
| 12:30 Uhr | Mittagspause/
Laborführung |
| 13:30 Uhr | Vortragsblock |
| 17:00 Uhr | Ende der Jahrestagung |

Wissenschaft

trifft

Farbe



**Deutsche farbwissenschaftliche
Gesellschaft e.V.**

www.dfwg.de



**Deutsche farbwissenschaftliche
Gesellschaft e.V.**

Einladung

DfwG-Jahrestagung

**am 5. und 6. Oktober 2023
in Potsdam**

Fraunhofer-Institut für Angewandte
Polymerforschung IAP



www.dfwg.de