

# DR. ANTON-KALOJANOFF-STIFTUNG

Unter dem Name *Dr. Anton-Kalojanoff-Stiftung* besteht seit 1977 eine gemeinnützige Stiftung des bürgerlichen Rechts mit Sitz in München

## Stiftungszweck

Zweck der Stiftung ist die Förderung von Wissenschaft, Forschung und Ausbildung durch Forschungsaufenthalte *junger bulgarischer Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler* an Universitäten und Forschungseinrichtungen in Deutschland.



## Aktuelle Fördermöglichkeiten

Die Stiftung fördert Studenten und Promovierende der Chemie (und angrenzender Gebiete) sowie Nachwuchswissenschaftler (Habilitanden, Assistenzprofessoren etc.) aus Bulgarien, die an Universitäten oder Forschungseinrichtungen in Deutschland einen Forschungsaufenthalt durchführen möchten mittels Stipendien (in der Regel für 2 bis 6 Monate). Die Stipendien dürfen nur zusätzliche Aufwendungen abdecken, die sich aus dem Aufenthalt in Deutschland ergeben.

Die Forschungsaufenthalte können z. B. der Anfertigung von Bachelor- oder Masterarbeiten dienen, oder sonstige Gastaufenthalte mit einem definierten Forschungsthema oder wissenschaftlichen Ziel darstellen. Nach Verfügbarkeit und wenn nötig kann der aufnehmende Arbeitskreis einen Sachkostenzuschuss für die Forschung erhalten.

## Antragstellung

Anträge können jederzeit gestellt werden. Ein typischer Antrag sollte umfassen:

1. Ausführliches CV mit Abschlussnoten.
2. Motivationsschreiben.
3. Thema und kurze Beschreibung der geplanten Forschungsarbeiten und Ziele.
4. Betreuungszusage der aufnehmenden Arbeitsgruppe.

Anträge sind digital zu senden an: [lukas.hintermann@tum.de](mailto:lukas.hintermann@tum.de) mit Betreff "Kalojanoff-Stiftung".

## Hintergrund



Dr. Anton Kalojanoff (\* Varna, Bulg. 02.07.1918/+ Starnberg 17.11.1981) promovierte 1949 zum *Dr. rer. nat.* an der Technischen Hochschule München mit der Arbeit "*Über Polymethinfarbstoffe der Furan-, Phenyl- und Pyrrol-Reihe*". In den Jahren 1952–1965 arbeitete er am Lehrstuhl für organische Chemie der Technischen Hochschule München. Er war an der Münchner Chlorophyll-Totalsynthese beteiligt, die 1960 abgeschlossen wurde und international Aufmerksamkeit erregte.

Mit der 1977 gegründeten Stiftung wollte er den Austausch zwischen seiner alten Heimat Bulgarien – damals hinter dem "Eisernen Vorhang" abgeschlossen – und seiner neuen Heimat in Deutschland fördern. Im Lauf der Jahre sind zahlreiche bulgarische Wissenschaftler (ca 30 Stipendiaten seit 1980) aus dem Bereich Chemie, Lebensmittelchemie und Materialwissenschaften mit einem Stipendium der Stiftung in Deutschland gewesen.

## Stiftungsadresse

Prof. Dr. Lukas Hintermann, TU München, Department Chemie, Lichtenbergstr. 4, 85748 Garching bei München. <https://www.department.ch.tum.de/oca/kalojanoff-stiftung/>

## DR. ANTON KALOJANOFF FOUNDATION

The *Dr. Anton Kalojanoff Foundation (Dr. Anton-Kalojanoff-Stiftung)* was established as a non-profit organization in Munich in 1977.



### Purpose

The foundation supports scientific research and education that involves visits of young Bulgarian scientists to universities (or recognized research institutes) in Germany.

### Activities and Funding Opportunities

Bulgarian (bachelor-, master-, graduate-) students of chemistry (or related fields) or young scientists (e.g., assistant professors) who wish to perform a research stay at a German university (or a related institution) can be supported with a stipend (2–6 months). The stipend can only cover additional expenses that arise through the research stay.

The research stay could be for the purpose of a scientific exchange (for graduate students), or serve the purpose of doing an external bachelor- or master thesis. In suitable cases and within the possibilities of the foundation, the scientific host may profit from a blanket allowance covering research expenditure.

### Applications to the Foundation

Applications can be submitted at any time. They should comprise:

1. Extended CV including grades
2. Letter of motivation
3. Topic and short outline of the planned research or scientific purpose of the stay
4. Letter of acceptance issued by the host researcher

Applications are digitally to: [lukas.hintermann@tum.de](mailto:lukas.hintermann@tum.de), subject header "Kalojanoff Foundation"

### Background



Dr. Anton Kalojanoff (\* Varna, Bulg. 02.07.1918/+ Starnberg 17.11.1981) was awarded the degree "Dr. rer. nat." at the Technische Hochschule München in 1949 for his thesis "*Über Polymethinfarbstoffe der Furan-, Phenyl- und Pyrrol-Reihe*". In the years 1952–1965 he worked and published scientifically from the chair of organic chemistry at TU Munich. He was involved in the final stages of the Munich total synthesis of chlorophyll, which was completed in 1960 and attracted much attention in public.

Through the foundation, which was established in 1977, he wanted to foster exchange between his native Bulgaria – at the time isolated behind the "Iron Curtain" – and his new home Germany. Over the years, a number of Bulgarian scientists (ca 30 fellows since 1980) in the fields of chemistry, food science and material science have come to Germany with a stipend from the foundation.

### Address

Prof. Dr. Lukas Hintermann, TU München, Department Chemie, Lichtenbergstr. 4, 85748 Garching bei München. <https://www.department.ch.tum.de/en/oca/kalojanoff-foundation/>