

## Alfred-Breit-Preis der DRG

Die Deutsche Röntgengesellschaft (DRG) schreibt den mit 20 000 Euro dotierten Alfred-Breit-Preis aus. Der Preis wird für Arbeiten und Entwicklungen vergeben, die aus dem Bereich der radiologischen Forschung kommen und erkennbar zu Fortschritten in der Krebstherapie beitragen können. Als Grundlage zur Entscheidung für die Preisvergabe können Publikationen oder Patente dienen, aber auch Verfahren, die sich in der Klinik etabliert haben, ohne dass sie publiziert worden sind.

Der Preis kann an einzelne Wissenschaftler, aber auch an Arbeitsgruppen oder Institutionen vergeben werden. Kandidaten können auch von Dritten bis zum **31. Januar** vorgeschlagen werden; Voraussetzung hierfür ist ein abgeschlossenes wissenschaftliches Studium bzw. eine entsprechende abgeschlossene Ausbildung der Kandidatin / des Kandidaten.

■ [www.drg.de/de-DE/29/alfred-breit-preis](http://www.drg.de/de-DE/29/alfred-breit-preis)

## Alfred-Breit-Preis der DEGRO

Die Deutsche Gesellschaft für Radioonkologie (DEGRO) schreibt den Alfred-Breit-Preis in Höhe von 20 000 Euro aus. Der Preis soll für herausragende Forschungsarbeiten und Entwicklungen in der Radioonkologie (einschließlich Strahlenbiologie, Strahlenphysik und anderen Grundlagenfächern) vergeben werden. Die Arbeiten müssen erkennbar zu Fortschritten in der Krebstherapie beitragen. Bis zum **31. März** können sich einzelne Wissenschaftler und Wissenschaftlerinnen oder wissenschaftliche Arbeitsgruppen bewerben; es besteht auch die Möglichkeit, geeignete Kandidaten und Kandidatinnen vorzuschlagen.

■ [www.degro.org/degro/preise\\_stipendium/alfred-breit-preis-2](http://www.degro.org/degro/preise_stipendium/alfred-breit-preis-2)

## Fulbright-Cottrell Award

Der Fulbright-Cottrell Award fördert ein Lehr- und Forschungsprojekt eines deutschen Nachwuchsforschers bzw. einer Nachwuchsforscherin (Nachwuchsgruppenleiter, Juniorprofessoren, Juniorprofessorinnen, Privatdozenten) mit Lehraufgaben im Bereich des Bachelor-Studiums in Chemie, Physik und Astronomie. Ausgezeichnet wird neben exzellenter Forschung insbesondere die Verknüpfung mit herausragender Lehre.

Fulbright-Cottrell Scholars erhalten zur Realisierung eines dreijährigen Lehr- und Forschungsprojektes eine Förderung von 63 000 Euro aus Mitteln des BMBF sowie die Möglichkeit, an den Cottrell Scholars Conferences in den USA teilzunehmen. Durch die Kooperation zwischen der deutsch-amerikanischen Fulbright-Kommission und der Research Corporation for Science Advancement erhalten sie Zugang zu zwei exklusiven und hochangesehenen Netzwerken.

Bewerbungsschluss ist der **14. Januar**.

■ [www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftlerinnen-und-hochschullehrerinnen/fulbright-cottrell-award](http://www.fulbright.de/programs-for-germans/nachwuchswissenschaftlerinnen-und-hochschullehrerinnen/fulbright-cottrell-award)

## Deutscher Studienpreis der Körber Stiftung

Die Körber Stiftung schreibt den Deutschen Studienpreis 2021 aus. Der Wettbewerb richtet sich an Promovierte aller Fachrichtungen, die 2020 eine exzellente Dissertation von besonderer gesellschaftlicher Bedeutung vorgelegt haben. Er zählt mit drei Spitzenpreisen von je 25 000 Euro zu den höchstdotierten deutschen Nachwuchspreisen. Bewerbungen sind bis zum **1. März** online möglich.

■ [www.studienpreis.de](http://www.studienpreis.de)

## CERN „Beamline for Schools“-Wettbewerb

Das CERN bietet Schülern aus aller Welt die Gelegenheit, ein Experiment für eine Strahllinie vorzuschlagen und durchzuführen. Der schriftliche Vorschlag und ein kurzes Bewerbungsvideo müssen bis zum **15. April** eingereicht werden. Von den Gewinnerteams werden bis zu neun Schülerinnen und Schüler sowie zwei Betreuende pro Team für etwa zwei Wochen bei voller Kostenübernahme eingeladen – aufgrund der Wartung von CERNs Beschleunigern zum DESY in Hamburg.

■ <http://cern.ch/bl4s>

## KlarText-Preis 2021

Die Klaus Tschira Stiftung verleiht den KlarText-Preis für Wissenschaftskommunikation an junge Nachwuchswissenschaftlerinnen und -wissenschaftler, die ihre herausragenden Forschungsarbeiten anschaulich und verständlich beschreiben.

Der Preis wird in den Fächern Biologie, Chemie, Geowissenschaften, Informatik, Mathematik, Neurowissenschaften und Physik vergeben. Bewerben können sich Promovierte, die 2019 oder 2020 ihre Promotion in den genannten Fachgebieten mit sehr guter Bewertung abgelegt haben und ihre Forschungsergebnisse in einem populärwissenschaftlichen Artikel beschreiben möchten. Die besten Artikel werden mit jeweils 5000 Euro prämiert.

Einsendeschluss ist der **28. Februar**.

■ [www.klartext-preis.de/bewerbungsvooraussetzungen](http://www.klartext-preis.de/bewerbungsvooraussetzungen)

# Light at Work: PhotonicsViews

The European industry magazine for optics, photonics, and laser technology

- 6 issues a year
- reports on optical systems and components
- research and development
- application reports and business news

Daily industry, research news, and magazine information at [www.photonicsviews.com](http://www.photonicsviews.com)

 [twitter.com/photonicsviews](https://twitter.com/photonicsviews)

 [www.linkedin.com/company/photonicsviews](https://www.linkedin.com/company/photonicsviews)

