



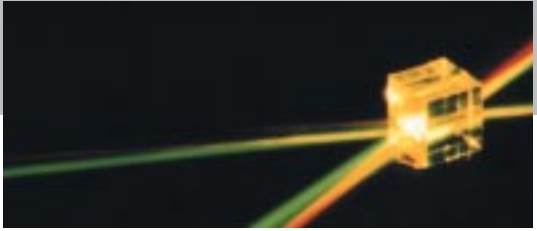
Stiftung für
Physik und Astronomie
in Bonn

Gegründet 2002
als Stiftungsfonds der
Bürgerstiftung Bonn



Bürgerstiftung Bonn

Eine Initiative der Sparkasse



Geschichte der Physik/Astronomie an der Universität Bonn

Die Physik/Astronomie in Bonn wird seit 1832 durch viele Forscher von internationalem Rang geprägt. An dieser Stelle seien nur die wichtigsten genannt: Julius Plücker erforschte die Grundlagen zur Spektroskopie. Friedrich Argelander hat Meilensteine in der Astronomie gesetzt und die Bonner Sternwarte gegründet. Heinrich Hertz entdeckte die elektromagnetischen Wellen, und die Einheit der Frequenz ist für immer mit seinem Namen verbunden. Wolfgang Paul hat mit seiner Erfindung, der „Paul-Falle“, einzelne Teilchen gefangen und dafür 1989 den Physik-Nobelpreis erhalten.

Forschungsschwerpunkte

- Subatomare Physik (Elementarteilchen-, Hadronen- und Kernphysik)
- Angewandte Physik (Mikroelektronik und Sensorik, medizinische Physik, Angewandte Optik und Quantenoptik, Angewandte Festkörperphysik)
- Theoretische Physik
- Astronomie, Astrophysik und Extraterrestrische Forschung



Unsere Ziele

Die Bonner Physik hat gute Chancen, eine internationale Spitzenposition zu erreichen. Damit Bonn als Platz für herausragende innovative physikalische Forschung gestärkt wird, wurde die „Stiftung für Physik und Astronomie in Bonn“ ins Leben gerufen. Was möchten wir mit den Erlösen aus dem Stiftungskapital tun? Wir fördern hoch begabte und engagierte Studierende in besonderer Weise in ihrer wissenschaftlichen und persönlichen Entwicklung, z. B. durch

- die Finanzierung von Preisen für besonders qualifizierte akademische Forschungsarbeiten,
- die Förderung von nationalen und internationalen Studierenden durch Stipendien und
- die Unterstützung von Forschungsvorhaben und die Einrichtung von Stiftungsprofessuren sowie die Förderung von Forschungsaufenthalten an der Universität Bonn.





Wie können Sie sich **engagieren**?

Ihr Engagement: Werden Sie Stifter

Ab einem Betrag von 500 Euro können Sie mit einer Zustiftung das Stiftungsvermögen erhöhen. Ab 10.000 Euro werden Sie Mitglied der Stiferversammlung und über alle Aktivitäten der Stiftung ausführlich informiert.

Einmalige oder regelmäßige Zahlungen sind möglich.

Ihr Engagement: Die Spende

Jeder Euro zählt! Ihre Spende fließt unmittelbar in konkrete Fördermaßnahmen.

Unsere **Leistungen** für Sie

Vertraulichkeit oder Öffentlichkeitsarbeit

Auf Wunsch behandeln wir Ihre Zustiftung oder Spende vertraulich. Gern können wir aber auch gemeinsam Pressemitteilungen über Ihre Zuwendungen veröffentlichen.

Namensgebung

Zustiftungen oder Spenden können gezielt für bestimmte Fördermaßnahmen eingesetzt werden. Ab einem Betrag von 100.000 Euro können diese mit dem Namen der Stifterin oder des Stifters versehen werden. Es können z. B. jährliche Preise, Stipendien, Laborräume oder Hörsäle nach den Förderern benannt werden.



Kontakt zu den besten Studierenden

Wir informieren Sie regelmäßig mit unserem Newsletter über Neuigkeiten der Bonner Physik und Astronomie. Außerdem organisieren wir Treffen, bei denen Gelegenheit gegeben wird, Studierende und Professoren persönlich kennen zu lernen.

Dank

Mit der Unterstützung der Stiftung sind Sie ein Vorbild in der Gesellschaft. Dafür gebührt Ihnen Dank! Selbstverständlich werden Sie auf Wunsch in den Jahresberichten namentlich aufgeführt.

Ihre steuerlichen Vorteile

Die Stiftung ist als gemeinnützig anerkannt und stellt für jede Zustiftung oder Spende eine Zuwendungsbescheinigung aus.

Einkommensteuer

Zustiftungen und Spenden an die Stiftung können bis zu 10% der Einkünfte steuermindernd abgesetzt werden. Zusätzlich kann ein Betrag von bis zu 20.450 Euro steuerlich geltend gemacht werden. Bei größeren Einzelzuwendungen ist eine Verteilung auf mehrere Jahre möglich.

Erbschafts- und Schenkungssteuer

Wird die Stiftung als Erbin oder Vermächtnisnehmerin eingesetzt, fallen keine Erbschaftssteuern an. Diese Steuerbefreiung gilt rückwirkend auch, wenn Erben oder Empfänger von Schenkungen innerhalb von 24 Monaten Beträge an die Stiftung weiterleiten.



Wie nehmen Sie **Kontakt** zur Stiftung auf?

Universität Bonn

Fachgruppe Physik/Astronomie

Referentin Dr. Doris Thrun

Wegelerstr. 8, 53115 Bonn

Tel.: +49 228-73 38 65 · Fax: 73 68 36

bipp@uni-bonn.de

www.physik-astro.uni-bonn.de

Bürgerstiftung Bonn

Stiftung für Physik und Astronomie in Bonn

Petra Brunsch

Friedensplatz 1, 53111 Bonn

Tel: +49 228-6 06 11 66 · Fax: 6 06 10 80

petra.brunsch@sparkasse-bonn.de

www.buergerstiftung-bonn.de

Kontoverbindung

Bürgerstiftung Bonn

Stiftung für Physik und

Astronomie in Bonn

Sparkasse Bonn

BLZ 380 500 00

Konto 44412

Impressum

Herausgeber

Bürgerstiftung Bonn – Stiftung für
Physik und Astronomie in Bonn

Konzept & Gestaltung

DAHMFREUNDE GmbH · Bonn
www.dahmundfreunde.de

Fotos

Michael Sondermann, Presseamt Bonn
Universität Bonn