

Sehr geehrte Leserin,
sehr geehrter Leser,

Bildung ist ein hohes Gut. Unsere Gesellschaft stellt zunehmend höhere Anforderungen an ihre Studierenden. Neben Eigenverantwortung, Auslandserfahrungen, guten Studienleistungen und praxisnaher Ausbildung sind häufig noch private Herausforderungen und Hindernisse zu meistern. Dies erschwert die Konzentration auf das Studium.

Ich freue mich deshalb sehr, dass wir – mit Ihrer Unterstützung – einige unserer Studierenden finanziell unterstützen können und dadurch herausragende Studierende fördern und Studienleistungen belohnen können. Sie investieren unter Zurücktreten eigener Interessen und schaffen Freiräume für die jungen Studierenden.

Ich habe selbst die Finanzierung eines Stipendiums übernommen und so die Möglichkeit genutzt, auf direktem Weg einen motivierten und begabten jungen Menschen zu unterstützen. Somit komme ich gerne der Verantwortung für die Zukunft unseres wissenschaftlichen Nachwuchses nach.

Um diesen wichtigen Bildungsbeitrag ebenso erfolgreich fortzusetzen, benötigt die Universität Siegen Ihre Unterstützung. Zum einen, um sowohl die bisher vergebenen Stipendien fortführen zu können, zum anderen, um eine wachsende Zahl unserer Studierenden für herausragende Studienleistungen auszeichnen zu können.

Sie sind bereits Förderer? Dann gilt Ihnen unser ausdrücklicher Dank! Ihr Engagement ermöglicht es uns, Bildung zu fördern und Leistung zu belohnen. Wir freuen uns auf eine weiterhin konstruktive Zusammenarbeit.

Wenn auch Sie finden, dass **Bildung gefördert und Leistung belohnt** werden sollte, dann würden wir uns freuen, Sie als Förderer gewinnen zu können – **für die Zukunft der Studierenden und zur Stärkung des Wirtschaftsstandortes Siegen-Wittgenstein.**

Ihr

Prof. Dr. Holger Burckhart
Rektor der Universität Siegen



Stipendienfeier

Zukunft gestalten – Bildung fördern Engagieren Sie sich für den Nachwuchs: Es lohnt sich.

Für weitere Informationen und Beratung stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Ansprechpartner



Ira Dexling

Geschäftsführerin Studienförderfonds Siegen e. V.
Adolf-Reichwein-Str. 2
57076 Siegen

Telefon: 0271-740-4946
Mail: ira.dexling@uni-siegen.de

Weiterführende Informationen
www.sff.uni-siegen.de

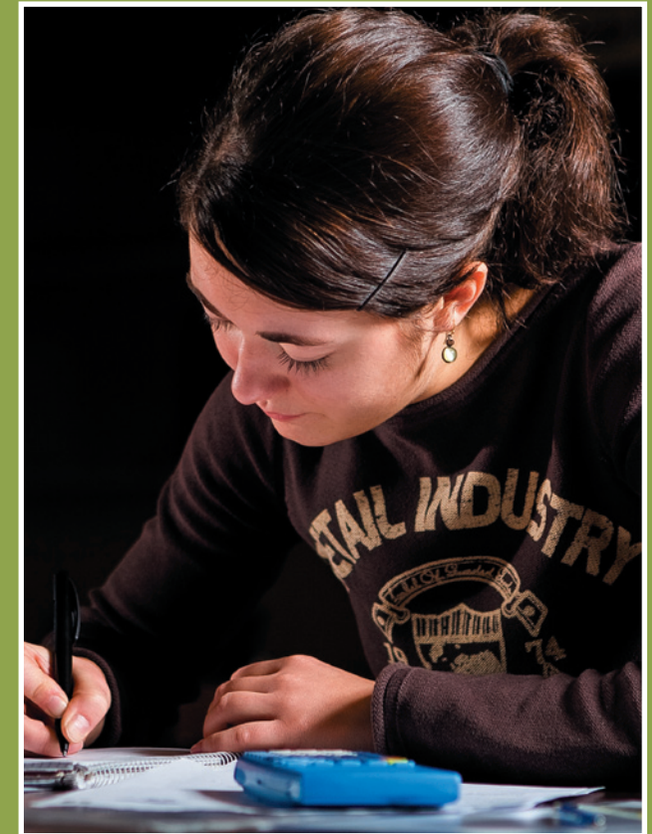
**AUFSTIEG DURCH
BILDUNG >>**

In Kooperation mit:



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

**Deutschland
STIPENDIUM**



Studienförderfonds Siegen

Talente fördern. Region und Hochschule stärken.

Das Deutschlandstipendium und das NRW-Stipendienprogramm
Zukunft gestalten – Bildung fördern.



Talente fördern



Region und



Hochschule stärken

Das Stipendienprogramm

Der Studienförderfonds Siegen wurde auf Initiative und mit Unterstützung des Rektorats der Universität Siegen im Sommer 2008 gegründet und fördert seitdem herausragende Studierende in ihrer beruflichen und persönlichen Entwicklung.

Seither konnten dank der einzigartigen Unterstützung zahlreicher Förderer gut 380 Stipendien an junge Studierende der Universität Siegen vergeben werden. Diese Erfolgsgeschichte möchten wir fortsetzen.

Unser Ziel ist es, eine Stipendienkultur in der Region zu schaffen, um junge und motivierte Talente unabhängig vom Einkommen der Eltern zu fördern – zugleich sollen sie bereits während des Studiums einen **direkten Kontakt zur regionalen Wirtschaft** aufbauen.

Schenken auch Sie eine Chance!

Der Bedarf an hoch qualifizierten und motivierten Nachwuchskräften ist groß. Deutschland ist auf junge Menschen mit innovativen Ideen angewiesen, um sich im internationalen Wettbewerb von Wirtschaft und Wissenschaft behaupten zu können.

Private Geldgeber legen die Basis für jedes Stipendium, die Summe wird von der öffentlichen Hand um noch einmal denselben Betrag aufgestockt. **Seien Sie dabei!**

Jetzt ein Stipendium übernehmen

Sie übernehmen für einen oder mehrere Studierende ein Deutschland-Stipendium von 1.800 € für zwei Semester und

- legen auf diese Weise mit **150 Euro monatlich die Basis für jedes Stipendium**. Der Bund stockt die Summe um denselben Betrag auf.
- Jedes Stipendium beläuft sich auf **300 Euro monatlich** und wird mindestens für zwei Semester bis maximal für die gesamte Regelstudienzeit gezahlt.
- Das Verfahren läuft unbürokratisch über die Universität Siegen.

Ihnen liegt die Förderung Studierender bestimmter Studienfächer besonders am Herzen?

Gemeinsam können Sie mit der Universität Siegen Förderkriterien festlegen, um so zu entscheiden, welche Studierenden Sie bevorzugt unterstützen möchten.

Unterstützen Sie den Studienförderfonds Siegen, damit:

- individuelle **Begabungen gefördert** und überdurchschnittliche **Leistungen belohnt** werden
- junge und motivierte **Talente**, ungeachtet ihrer finanziellen Lage, **ein Studium absolvieren können**
- die **Übernahme gesellschaftlicher Verantwortung** auch neben dem Studium möglich bleibt

Zukunft für die Region - Vorteile für Ihr Unternehmen

Sie als Förderer

- tragen dazu bei, dass exzellente Studierende, ungeachtet ihrer finanziellen Lage, ein Hochschulstudium absolvieren können
- unterstützen die Stärkung des Hochschulstandortes Siegen und der gesamten Region
- können **Ihre Stipendiaten** als studentische Mitarbeiter, Praktikanten oder Diplomanden für Ihr Unternehmen gewinnen
- erhalten eine **steuerlich abzugsfähige Spendenbescheinigung**
- werden in der Presse und auf unserer Webseite hinsichtlich Ihrer Förderung genannt
- können das Deutschlandstipendium-Logo in Ihrer Kommunikation verwenden
- werden zur Stipendienfeier eingeladen
- können Ihre Stipendiaten frühzeitig an Ihr Unternehmen binden

Deutschland
STIPENDIUM

Engagieren Sie sich für den Nachwuchs: Es lohnt sich.



Dank der Unterstützung durch das Stipendium musste ich mir keine Sorgen über die Finanzierung meines Studiums machen und konnte mich verstärkt auf das Studium konzentrieren. Weitere wichtige Aspekte im Rahmen des Programms waren die gute Betreuung und die Möglichkeit, Kontakte zu interessanten Firmen zu knüpfen. Über Veranstaltungen ist es möglich, die Förderer näher kennen zu lernen. Die Suche nach Praktikumsstellen wird erleichtert. Benjamin Schneider (Wirtschaftsingenieurwesen)