



SaarlandStipendium für Abschlussarbeiten

Du studierst an einer der fünf Hochschulen im Saarland und deine **Abschlussarbeit** steht kurz bevor?

Die RAG-Stiftung fördert Abschlussarbeiten mit einem Bezug zum Bergbau.

- > Bachelorarbeiten mit je 4.000 €
- > Masterarbeiten mit je 6.000 €
- > Dissertationen mit je 10.000 €

Bewerben können sich alle Studierenden, die sich dem Thema Bergbau oder Nachbergbau im Saarland widmen. In Frage kommen etwa:

- > technische, historische, kulturelle, künstlerische, wirtschaftliche, rechtliche oder soziale Betrachtungen des Bergbaus
- > zukunftsweisende Gestaltungen für Bergbauregionen
- > technische Untersuchungen im Zusammenhang mit dem Nachbergbau
- > geisteswissenschaftliche Betrachtungen zum Saar-Bergbau

Hauptauswahlkriterium ist der Zusammenhang der Arbeit mit dem deutschen Steinkohlenbergbau, der im **Motivatonsschreiben** in einem **kurzen Exposé** darzustellen ist.



Unsere Wurzeln liegen im Steinkohlenbergbau. In diesem Bewusstsein tragen wir Verantwortung für die Finanzierung der Ewigkeitsaufgaben, die der deutsche Steinkohlenbergbau hinterlassen hat und erwirtschaften die dazu notwendigen Mittel. Darüber hinaus fördern wir Projekte aus den Bereichen Bildung, Wissenschaft und Kultur. So unterstützen wir die Transformation der ehemaligen Bergbauregionen.

Mit ihren Förderaktivitäten wird die RAG-Stiftung ihrer Verantwortung für die ehemaligen Bergbauregionen auf vielfältige Weise gerecht. Sie setzt wichtige Impulse und leistet einen wesentlichen Beitrag für die zukünftige Entwicklung an Ruhr, Saar und in Ibbenbüren.

Die Bewerbung erfolgt ausschließlich online:

<https://portal.studienstiftungsaar.de/page/stipendien>

Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



HfM SAAR
Hochschule für Musik



htw saar

Hochschule für
Technik und Wirtschaft
des Saarlandes
University of
Applied Sciences



Deutsche Hochschule
für Prävention und Gesundheitsmanagement
University of Applied Sciences

Bewerbungsfrist: 31. Mai 2022

Ein Rechtsanspruch auf Förderung besteht nicht.

