



Sankt Augustin, 03.12.2021

Ideenwettbewerb Transferimpuls

VP 4 und CtW suchen Ideen für neue Transferprojekte

Sie arbeiten an einem Forschungsprojekt oder Ihrer Promotion und möchten mit Akteur:innen aus Wirtschaft und Gesellschaft zusammenarbeiten? Dann sollten Sie am Ideenwettbewerb Transferimpuls partizipieren. Gefördert werden Ideen für Transferprojekte von Professor:innen, PostDocs, Doktorand:innen, wissenschaftlichen Mitarbeiter:innen der Hochschule Bonn-Rhein-Sieg, die mit ihren Forschungsthemen den Austausch und die Zusammenarbeit von Wissenschaft, Wirtschaft und Gesellschaft in der Region und darüber hinaus stärken wollen. Sie haben bisher wenig Erfahrungen mit dem Thema Transfer? Im Rahmen des Wettbewerbs führen wir Sie in Kreativmethoden ein, geben Ihnen anhand von Best Practice Beispielen Ideen und Anregungen zum Thema Transfer und zeigen auf, warum Transfer ein wichtiger Impulsgeber für die Forschung ist.

Gefördert werden folgende Ideen für Transferaktivitäten:

- Im Bereich Wissenstransfer: Ideen zur gezielten Aufbereitung und/oder adäquaten Vermittlung von Wissen an hochschulexterne Zielgruppen (hier z.B. an Praktiker:innen, Politiker:innen, Schüler:innen) sowie das systematische Einbringen wissenschaftlicher Erkenntnisse in einen öffentlichen Diskurs.
- Im Bereich Technologie- und Innovationstransfer: Ideen zur Entwicklung von innovativen/marktreifen Technologien und Dienstleistungen in wirtschaftlichen Kontexten.
- Im Bereich regionale Transferkooperation: Ideen für forschungsbasierte Gemeinschaftsprojekte von H-BRS-Wissenschaftler:innen und Unternehmen, Behörden oder sonstigen Organisationen in der Region, welche einen hohen ökonomischen und/oder gesellschaftlichen Nutzen entfalten bzw. erwarten lassen.

Preisgeld: 5.000 EUR: Vergabe flexibel (5 x 1.000 bis 1 x 5.000 EUR)

Deadline zur Einreichung der Transferideen ist der 31. März 2022. Konzepteinreichung ausschließlich über folgende Online-Maske: <https://www.h-brs.de/de/konzepteinreichung-transferimpuls>

Die Auswahl und Verleihung: Der Innovationscharakter der eingereichten Transferaktivitäten wird durch eine Jury des Zentrums für Wissenschafts- und Technologietransfer (ZWT), Dr. Udo Scheuer, Vizepräsident für Regionale Entwicklung, Transfer und Innovation sowie von Prof. Dr. Martin Sieber, Transferprofessor an der H-BRS, bewertet. Die Gewinner:innen der Förderung werden im Sommer 2022 ausgezeichnet.

Zum Wettbewerb: Der Ideenwettbewerb Transferimpuls wurde im Projekt „Campus to World“ in enger Zusammenarbeit mit dem Zentrum für Wissenschafts- und Technologietransfer (ZWT) entwickelt. Dr. Udo Scheuer, Vizepräsident für Regionale Entwicklung, Transfer und Innovation sowie das ZWT-Team möchten durch die Preisvergabe die Transferprojekte an der H-BRS initiieren, unterstützen und fördern. Im März 2021 wurde der Transferimpulspreis zum ersten Mal an Prof. Dr. Martin Sieber und Prof. Dr. Susanne Keil verliehen. Den Artikel zur Preisverleihung 2021 finden Sie hier: https://www.h-brs.de/de/news/preisverleihung_transferimpuls_2021

Austauschplattform InnoCom: Auf der Plattform InnoCom wurde eine Gruppe „Think outside the box“ eingerichtet, die den Austausch der Interessierten unter einander fördern soll und auf der Tipps, Anregungen und Good-Practices zum Thema Transfer hochgeladen werden. Alle interessierten Forschenden der H-BRS sind herzlich eingeladen, der Gruppe beizutreten: <https://innocom.h-brs.de/groups/think-outside-the-box/activitystreams/think-outside-the-box>.

Save-the-Date: Kreativworkshop am 14. Februar 2022: Im Rahmen des Kreativworkshops „Wissenstransfer: Erfolgreich Ideen entwickeln“ zeigen wir Ihnen anhand von Best Practice Beispielen weshalb Ideen-, Wissens- und Technologietransfer für Ihre Forschung wichtig ist. Wir vermitteln Ihnen Kreativimpulse, die Sie für Ihre wissenschaftliche Arbeit nutzen können. Anmeldungen unter: <https://www.h-brs.de/de/erfolgreich-ideen-entwickeln>.

Ansprechpartner:

Fabian Tenk

Zentrum für Wissenschafts- und Technologietransfer (ZWT)

Innovationsmanager Nachhaltige Energiesysteme & Mobilität

Mail: fabian.tenk@h-brs.de

Tel.: 02241 865 9727