

22.7.2024

Author

BERGER, Martin

Title

Transferprojekte in Sonderforschungsbereichen : Studie im Auftrag der Deutschen
Forschungsgemeinschaft (DFG) / Martin Berger ...

Publisher

Bonn, 2012

Collation

167 S. : graph. Darst.

Publication year

2012

Source/Footnote

Internet:

http://www.dfg.de/download/pdf/dfg_im_profil/evaluation_statistik/programm_evaluation/studie_transferprojekte_in_sonderforschungsbereichen.pdf

Inventory number

77542

Keywords

Forschung : Sonderforschungsbereiche ; Forschungsförderung ; Deutsche Forschungsgemeinschaft :
allgemein

Abstract

Transferprojekte dienen dem Erkenntnistransfer in Sonderforschungsbereichen. Sie bieten eine Plattform für die Nutzbarmachung von grundlagenwissenschaftlichen Erkenntnissen für Wirtschaft und Gesellschaft. Transferprojekte basieren auf Kooperationen von Wissenschaftlern und Wissenschaftlerinnen mit Anwendungspartnern beispielsweise aus Industrieunternehmen, öffentlichen Einrichtungen oder Verbänden. Sie stehen allen Wissenschaftsgebieten offen. Eine Liste

22.7.2024

bewilligter Transferprojekte ist über das Informationssystem GEPRIS verfügbar (siehe Verknüpfung rechts oben auf dieser Seite). Transferprojekte erlauben es, Erkenntnisse der Grundlagenforschung eines Sonderforschungsbereichs unter Praxisbedingungen zu prüfen oder in eine prototypische Anwendung umzusetzen. Sie bilden zudem einen Rahmen für gemeinsames Forschen von Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern mit Anwendungspartnern und ermöglichen einen Rückfluss aus anwendungsnahe Forschung in die Grundlagenforschung. Dabei arbeiten im Projekt Forscher und Forscherinnen aus dem Sonderforschungsbereich mit Kooperationspartnern (etwa einem Unternehmen, einem Verband oder einer öffentlichen Einrichtung) zusammen. Anwendungsfelder reichen von der industriellen Produktion über Methoden- und Verfahrensentwicklungen und den Dienstleistungssektor bis hin zu gesellschaftlichen Aufgaben, wie z.B. in den Bereichen Bildung, Gesundheit und Umwelt. Sie können zu jeder Zeit während der Förderung eines Sonderforschungsbereichs beantragt werden. Ein einzelnes Transferprojekt kann bis zu vier Jahre gefördert werden. (HRK / Abstract übernommen)

Signature

K 06 TRAN