## FORSCHUNG FÜR TRANSFER

interdisziplinäre Forschungsprojekt "Transferwissenschaft" hat zum Ziel, den Transfer im deutschen Innovationssystem mit Fokus auf außeruniversitäre Forschung nachhaltig zu stärken.

Dafür bearbeiten wir unterschiedliche Schwerpunkte, die zu einer Verbesserung der Transferkultur in Deutschland beitragen.

Die einzelnen Arbeitsergebnisse ergeben zusammen eine Strategie-Empfehlung, wie der Wissens- und Technologietransfer als eine akademische Disziplin etabliert werden kann.

Wir führen das Projekt im engen Verbund zwischen dem Center for Responsible Research and Innovation (CeRRI) des Fraunhofer IAO und der Technischen Universität Berlin durch.

# → Unsere Schwerpunkte sind:



Wir erproben Inhalte und Formate für Lehre und Weiterbildung an Forschungseinrichtungen, um akademischen Nachwuchs für den Wissens- und Technologietransfer in Beruf und Forschung auszubilden.

**MEHR INFOS** 

# **Bedarfsorientierte Forschung**

Wir analysieren die internationale Transferforschung, um ein innovatives Verständnis von Transfer zu entwickeln. Wir nutzen unterschiedliche Methoden, um empirisch zu erforschen, wie guter Transfer gestaltet werden kann.

**MEHR INFOS** 



Basierend auf unserer Forschung entwickeln wir neue Methoden und bedarfsorientierte Handlungsempfehlungen, an denen sich die Transferstrategien und Transferpraxis von Forschungseinrichtungen zukünftig orientieren können.

**MEHR INFOS** 







#### **KONTAKT**

Unser Team forscht gemeinsam interdisziplinär im Bereich Transfer. Hier finden Sie unsere Kontaktdaten mit den Schwerpunkten unseres Teams:

#### Technische Universität Berlin

ANSPRECHPARTNER -

Prof. Dr.-Ing. Henning Meyer Leitung des Teilprojekts TU Berlin henning.meyer@tu-berlin.de

## Thies Johannsen

Lehre johannsen@tu-berlin.de

#### Marc Karahan

Sustainable Entrepreneurship marc.karahan@tu-berlin.de

# Dr. phil. Konstantin Kiprijanov

Wissenschaftskommunikation kiprijanov@tu-berlin.de

#### Henriette Ruhrmann

**Innovation Policy** henriette.ruhrmann@tu-berlin.de

#### Caro Noemi Stoeckermann

Kompetenzbildung caro.stoeckermann@tu-berlin.de Fraunhofer IAO, Center for Responsible Research and Innovation

ANSPRECHPARTNER =

Dr. des. Florian Schütz Leiter des Verbundprojekts florian.schuetz@iao.fraunhofer.de

#### Antonia Muschner

Projektmanagerin antonia.muschner@iao.fraunhofer.de

# Malte Jütting

Missionsorientierung malte.juetting@iao.fraunhofer.de

Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO Hardenbergstr. 20 10623 Berlin, Deutschland

WWW.TRANSFERWISSENSCHAFT.DE



TRANSFER VISSENSCHAFT

