

Promotionsvorhaben 4: Ökonomische Anreize für den Einsatz rezyklierbarer Verbundbaustoffe

Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. sc. pol. Oliver Lorz
Fakultät für Wirtschaftswissenschaften, Lehr- und Forschungsgebiet Internationale
Wirtschaftsbeziehungen, RWTH Aachen University
<https://www.iw.rwth-aachen.de>

Zielsetzung

Ziel des Promotionsvorhabens ist die theoretische und empirische Analyse wirtschaftlicher Anreizmechanismen, mit denen der Einsatz rezyklierbarer Baustoffe gesteigert werden kann. Dabei sollen umwelt-, verhaltens- und wettbewerbsökonomische Aspekte berücksichtigt werden. Die Bearbeitung des Forschungsvorhabens wird in enger interdisziplinärer Kooperation im Forschungskolleg Verbund.NRW erfolgen. Darüber hinaus wird die Kollaboration mit Akteuren aus Wirtschaft, Verwaltung und Politik erwartet.

Aufgabenstellung

- Entwicklung wirtschaftspolitischer Instrumente zur Förderung des Einsatzes rezyklierbarer Baustoffe unter Einbeziehung verhaltensökonomischer Erkenntnisse
- Evaluation der Instrumente auf Basis von Nutzen- und Kostenkriterien sowie im Hinblick auf deren Umsetzbarkeit
- Forschungstätigkeit und Anfertigung entsprechender wissenschaftlicher Veröffentlichungen in einem hoch motivierten inter- und transdisziplinären Team
- Aktive Mitwirkung an der interdisziplinären Zusammenarbeit im Rahmen des Forschungskollegs Verbund.NRW

Fachspezifische Voraussetzungen

- mit gut (2,0) oder besser abgeschlossenes Hochschulstudium (Master oder vergleichbar) der Wirtschaftswissenschaften oder des Wirtschaftsingenieurwesens
- Interesse an Fragestellungen im Bereich Umweltökonomik (Kreislaufwirtschaft)
- selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- gute Englisch- und Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum 11.10.2020 per E-Mail an:

Prof Dr. Oliver Lorz
Lehr- und Forschungsgebiet Internationale Wirtschaftsbeziehungen
RWTH Aachen University
Templergraben 64
52062 Aachen
lorz@rwth-aachen.de

Für Vorabinformationen steht Ihnen zur Verfügung:
Dmytro Katerusha (dmytro.katerusha@rwth-aachen.de)