

Ansprechpartner/in

Für Vorabinformationen steht Ihnen zur Verfügung:

Frau Prof. Dr. Agnes Förster

E-Mail: foerster@pt.rwth-aachen.de

Ihre Bewerbung richten Sie bitte bis zum 25.02.2022 bevorzugt per Email an (maximale Dateigröße 15 MB):

foerster@pt.rwth-aachen.de

RWTH Aachen

Fakultät für Architektur

Prof. Dr. Agnes Förster

Lehrstuhl für Planungstheorie und

Stadtentwicklung

Postfach 52056 Aachen

Weitere Informationen unter

www.pt.rwth-aachen.de

www.reviera.rwth-aachen.de

Die RWTH ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert.

Wir wollen an der RWTH Aachen besonders die Karrieren von Frauen fördern und freuen uns daher über Bewerberinnen. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern sie in der Organisationseinheit unterrepräsentiert sind und sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen.

Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in Lehrstuhl für Planungstheorie und Stadtentwicklung | REVIERa

Unser Profil

Der Lehrstuhl für Planungstheorie und Stadtentwicklung bildet eine starke Säule im Themenfeld Stadt und Landschaft der Fakultät für Architektur an der RWTH Aachen. Der Fokus liegt auf dem Wechselspiel inhaltlicher und prozessualer Fragen der räumlichen Entwicklung vom Quartier bis zur Region. Wir forschen, planen und beraten an der Schnittstelle urbaner Schlüsselthemen und innovativer Prozessgestaltung, u.a. nachhaltige Quartiersentwicklung, urbane Mobilität, Wohnen und Zusammenleben, Digitalisierung. Dafür kultivieren wir eine interdisziplinäre Arbeitsweise.

Ihr Profil

- Sehr guter Diplom- oder Masterabschluss in den Bereichen Architektur, Urbanistik, Stadt- und Regionalplanung, Geografie oder anderen raumaffinen Studiengängen – Möglichkeit zur Promotion gegeben
- Im Fall einer abgeschlossenen Promotion: wissenschaftliche Perspektive als Post-Doc gegeben
- Ausgeprägte analytische, visuelle und kommunikative Kompetenzen
- Hohe Motivation zu Forschung, Kooperation, Kokreation in einem interdisziplinären Umfeld mit zahlreichen Kooperationspartner:innen
- Hohes Interesse an Strukturwandel, Transformationsprozessen, partizipativer und kokreativer Forschung und Entwicklung
- Sichere Beherrschung der deutschen und der englischen Sprache

Ihre Aufgaben

- Koordination und wissenschaftliche Bearbeitung im Rahmen der Transformationsplattform REVIERa zum Strukturwandel im Rheinischen Braunkohlerevier
 - Konzeption, Koordination, Moderation transdisziplinärer Forschungs- und Entwicklungsprozess zur Stärkung des Austauschs zwischen Forscher:innen und Akteuren im Revier
 - Gestaltung u.a. von REVIERateliers, Austausch- und Lernformaten, insbesondere mit jungen Menschen
 - Entwicklung innovativer Methoden, Fokus auf Future Literacy Ansätze (digital/analog)
 - Wissenschaftliche Begleitung und Auswertung
- Lehre in den Bachelor- und Masterstudiengängen Architektur, Stadtplanung, Transforming City Regions
- Mitarbeit bei Verwaltungsaufgaben des Lehrstuhls
- Entwicklung mittel- und langfristiger Forschungsperspektiven

Unser Angebot

Die Einstellung erfolgt im Beschäftigtenverhältnis (E13 TV-L).

Die Stelle ist zum 1.4.2022 zu besetzen (Eintrittsdatum nach Absprache) und befristet auf zunächst 1,5 Jahre. Eine Verlängerung ist möglich.

Die Einstellung erfolgt mit 50 bis 80 Prozent.