



ILS – Institut für Landes- und
Stadtentwicklungsforschung
gGmbH

Die ILS – Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung gGmbH ist ein außeruniversitäres Stadtforschungsinstitut mit Sitz in Dortmund, das die Dynamik und Vielgestaltigkeit des urbanen Wandels untersucht. Ziel unserer anwendungsorientierten Grundlagenforschung ist ein besseres Verständnis neuer Urbanisierungsprozesse, um im aktiven Dialog mit Praxis, Politik und Gesellschaft neue Erkenntnisse über Prozesse der Raum- und Stadtentwicklung in sozialer, demografischer, ökonomischer und baulicher Hinsicht zu gewinnen.

Die Forschungsgruppe Mobilität und Raum des ILS sucht **Sie (m/w/d) zum nächstmöglichen Zeitpunkt** zur

wissenschaftlichen Mitarbeit

Die Stelle hat einen Umfang von **30 Wochenstunden** und ist zunächst auf 3 Jahre befristet. Die Vergütung orientiert sich an der Entgeltgruppe 13 des TV-L.

Die Möglichkeit der wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion) wird gegeben und ist erwünscht.

Die Forschungsgruppe Mobilität und Raum befasst sich mit den Zusammenhängen der verschiedenen Formen von Mobilität und einer nachhaltigen Raumentwicklung. Dabei soll ein vertieftes Verständnis für die Raumwirksamkeit verschiedener Mobilitätsformen einerseits sowie für die Einflüsse von Raum- und Erreichbarkeitsstrukturen auf Mobilitätshandeln andererseits entwickelt werden. Für die ausgeschriebene Stelle suchen wir eine*n wissenschaftliche*n Mitarbeiter*in, welche*r an dieser Schnittstelle aktuelle Trends und Treiber auf Raumentwicklung und Mobilitätsgeschehen in einem Promotionsprojekt integriert untersuchen möchte.

Dabei interessieren uns insbesondere zukunfts- und umsetzungsorientierte Perspektiven, die angesichts des gesellschaftlichen, technologischen und klimatischen Wandels oder auch disruptiver Ereignisse aufzeigen, wie Pfadabhängigkeiten überwunden und Zukunftsszenarien für eine Mobilitäts- und Flächenwende entworfen werden können (vgl. Debatten wie zu Smart Cities oder zur 15-Minuten-Stadt). Inhaltliche Ausgangspunkte des Promotionsvorhabens können beispielsweise konkrete Mobilitätsphänomene wie Inter- und Multimodalität oder Einflussfaktoren auf Standortentscheidungen (wie remote work oder steigende Kosten) sein. Auch neue Mobilitätsangebote und -infrastrukturen (wie digital gestützte Mobilitätsdienstleistungen, E-Mobilität oder Radschnellwege) wie nachfrageseitige Trends (wie Lebens- und Mobilitätsstile) sind mögliche Forschungsthemen. Denkbar sind dabei Ansätze auf verschiedenen räumlichen Maßstabsebenen vom Quartier bis zur gesamten Stadtregion.

Aufgabenbeschreibung:

- Entwicklung und Bearbeitung eines Promotionsprojektes
- Mitarbeit in Forschungsprojekten des ILS
- Verfassen von wissenschaftlichen Publikationen sowohl in peer-reviewed Journals als auch mit Anwendungsbezug
- Wissenschaftliche Vorträge auf internationalen und nationalen Konferenzen

Anforderungsprofil:

- Abgeschlossenes Hochschulstudium (Masterabschluss) der Raumplanung, Geographie, Verkehrswissenschaften, Sozialwissenschaften oder einem anderen thematisch einschlägigem Studiengang
- Inhaltliche Kenntnisse an der Schnittstelle zwischen Raumentwicklungs- und Mobilitätsforschung
- Grundlegende methodische Kenntnisse in der quantitativen und/oder qualitativen empirischen Raum- und Sozialforschung



- Engagement, Zuverlässigkeit, strukturierte Arbeitsweise und die Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten
- Sehr gute deutsche und englische Sprachkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten:

- Die Möglichkeit der wissenschaftlichen Weiterqualifikation (Promotion); dabei kann auf institutseigene Unterstützungsangebote (Kolloquium, Mentoring etc.), auf Kontakte zu Universitäten sowie auf nationale und internationale Forschungs Kooperationen zurückgegriffen werden.
- Flexible Arbeitszeitgestaltung mit Homeoffice-Möglichkeiten
- Ein motiviertes, interdisziplinäres Team
- Eine familienfreundliche Arbeitsatmosphäre; die ILS gGmbH ist zertifiziertes Mitglied im Unternehmensnetzwerk „berufundfamilie“
- Vergütung in Anlehnung an den TV-L

Weitere Informationen zum ILS finden Sie auf unserer Website unter www.ils-forschung.de.

Kontakt:

Ihre Bewerbung senden Sie bitte unter Angabe der **Kennziffer FGM-WMA-EM-2024-01** per E-Mail mit den üblichen Unterlagen im pdf-Format bis zum 22.03.2024 an bewerbungen@ils-forschung.de. Bitte legen Sie Ihrer Bewerbung eine Ideenskizze (1-2 Seiten) zu einem Promotionsvorhaben an der Schnittstelle von Mobilitäts- und Raumentwicklungsforschung bei.

Weitere Informationen zum Stellenprofil erhalten Sie von Herrn Dr. Thomas Klinger, Tel. 0231/9051-264; E-Mail: thomas.klinger@ils-forschung.de.

Auskünfte zum Bewerbungsverfahren erhalten Sie von Frau Mareike Graf, Tel. 0231 / 9051-226.