



ILS Research gGmbH

Die ILS Research gGmbH ist ein außeruniversitäres Stadtforschungsinstitut mit Sitz in Dortmund, das die Dynamik und Vielgestaltigkeit des urbanen Wandels international vergleichend untersucht, um neue Erkenntnisse über die Prozesse und Strukturen räumlicher Entwicklung in sozialer, demographischer und baulicher Hinsicht zu gewinnen. Im Mittelpunkt steht dabei die Verzahnung von exzellenter Grundlagenforschung und einer regional ausgerichteten Anwendungsforschung. Die ILS Research gGmbH ist ein Tochterinstitut des ILS – Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung gGmbH, mit dem sie räumlich und personell eng zusammenarbeitet.

Die Forschungsgruppe Raumbezogene Planung und Städtebau der ILS Research gGmbH sucht **drei Mitarbeiter*innen (m/w/d) zum nächstmöglichen Zeitpunkt** zur

studentischen Mitarbeit

Jede Stelle hat einen Umfang von **10-15 Wochenstunden** und ist zunächst befristet bis zum 31.12.2024. Die Bezahlung erfolgt nach Haustarif.

Bei den zu bearbeitenden Themen geht es um die Bewertung regionaler und urbaner Grün- und Freiraumsysteme unter Berücksichtigung ihrer vielfältigen Funktionsleistungen. Im Fokus der Forschungsarbeiten stehen die Themen Grüne Infrastruktur, Energiewende, Klimaanpassung, Green Care, Urban Mental Health und Co-Creation, die im Rahmen verschiedener Projekte in der Forschungsgruppe bearbeitet werden.

Aufgabenbeschreibung:

- Unterstützung der Wissenschaftler*innen bei der Literaturrecherche, Aufbereitung von Daten und Erstellung von Berichten, Terminvorbereitung und Durchführung, Publikationen und Präsentationen
- Organisatorische und inhaltliche Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung von Fachterminen und Workshops mit Planungsakteuren
- Auswertung des Recherche- und Interviewmaterials mittels überwiegend qualitativer Methoden
- Unterstützung der Wissenschaftler*innen bei räumlichen Analysen und Visualisierung

Anforderungsprofil:

- Bachelor- oder Masterstudiengang der Raumplanung, Geographie, Gesundheitswissenschaften oder ähnlicher Studiengang
- Gute Kenntnisse in den Bereichen Grüne Infrastruktur, Umwelt und Gesundheit und/oder Regional Governance
- Interesse an der Zusammenarbeit mit interdisziplinären Akteuren
- Sicherer Umgang mit den Microsoft Office Programmen
- Gewünscht sind Kenntnisse in MAXQDA und QGIS sowie Adobe-Anwendungen
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift sind notwendig
- Eine regelmäßige Anwesenheit am Standort Dortmund wird vorausgesetzt, die Arbeiten können teilweise im Home-Office verrichtet werden
- Engagement, Zuverlässigkeit, strukturierte Arbeitsweise, hohe Lernfähigkeit und die Fähigkeit zum selbstständigen Arbeiten

Wir bieten:

- Flexible Zeiteinteilung mit Homeoffice-Möglichkeiten
- Ein motiviertes, interdisziplinäres Team



- Mitarbeit in interdisziplinären Forschungsprojekten zu aktuellen Themen der räumlichen Planung in Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Planungsakteuren an der Schnittstelle zwischen Praxis und Wissenschaft
- Eine familienfreundliche Arbeitsatmosphäre; die ILS gGmbH ist zertifiziertes Mitglied im Unternehmensnetzwerk „berufundfamilie“
- Möglichkeiten zur Einbettung und Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten
- Bezahlung nach Haustarif (für Studierende)/Vergütung in Anlehnung an den TV-L Eine familienfreundliche Arbeitsatmosphäre; die ILS gGmbH ist zertifiziertes Mitglied im Unternehmensnetzwerk „berufundfamilie“
- Ein motiviertes, interdisziplinäres Team
- Bezahlung nach Haustarif (für Studierende)/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 FGB-SHK-DM-2023-08** per E-Mail mit den üblichen Unterlagen im pdf-Format bis zum 12.12.2023 an bewerbungen@ils-forschung.de. Weitere Informationen zum Stellenprofil erhalten Sie von Herrn apl. Prof. Dr.-Ing. Thomas Weith: thomas.weith@ils-forschung.de, Frau Christin Busch, Tel. 0231/9051-150 , E-Mail: christin.busch@ils-forschung.de sowie Frau Eva Rademacher, Tel. 0231/9051-123 , eva.rademacher@ils-forschung.de.

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