

Stellenausschreibung

Praktikum (m/w/d)

Über uns

Die Initiative **Bauen Wir** steht für eine datenbasierte, gemeinwohlorientierte Stadtentwicklung. Wir machen sichtbar, wo Städte bereits funktionieren und wo nicht. Wir sammeln Daten, visualisieren sie und verpacken sie in wirkungsvolles Storytelling für die breite Öffentlichkeit. Unsere Kernthemen sind Forschung, Daten, Storytelling & Kampagnen sowie Best Practices. Du begeisterst dich genauso wie wir für Städte und ihre Gestaltung – und es fasziniert dich, aus Daten wirkungsvolle Stories zu entwickeln? Dann unterstütze uns bei unserem Projekt und beim Aufbau der Initiative.

Worum es geht

In diesem Praktikum geht es darum, gemeinsam zu erkunden, wie sich vorhandene Daten, vor allem Geodaten am besten darstellen lassen, welche Daten dafür noch gebraucht werden und in welchen inhaltlichen Kontext sie gehören. Wir suchen eine Person, die Fragestellung, Daten und Darstellung zusammendenkt.

Deine Aufgaben

- Vorhandene Daten aufbereiten und (interaktiv) darstellen, mit Schwerpunkt auf Geodaten
- Fehlende Daten identifizieren und eigenständig beschaffen (Open-Data-Portale, OpenStreetMap, kommunale Quellen)
- Daten inhaltlich und räumlich einordnen und verständlich aufbereiten
- Die Ergebnisse in wirkungsvolles Storytelling für eine breite Öffentlichkeit übersetzen
- Daten sorgfältig dokumentieren und korrekt mit Quellen versehen

Dein Profil

- Studium der Architektur / Urbane Zukunft, Geographie, Geoinformatik, Daten- und Informationsmanagement u. -design oder eines vergleichbaren Fachbereichs
- Grundkenntnisse in QGIS und gängigen Geodatenformaten (GeoJSON, Shapefile)
- Erste Erfahrung oder ausgeprägtes Interesse daran, Daten interaktiv darzustellen, mit Schwerpunkt auf Geodaten – über Web-Mapping-Bibliotheken (z. B. Leaflet, MapLibre) oder No-Code-Tools (z. B. Kepler.gl)
- Konzeptionelles, exploratives Denken: einschätzen, welche Daten eine Fragestellung beantworten und welche noch fehlen
- Ein Gespür dafür, wie Daten verständlich und wirkungsvoll dargestellt werden, idealerweise mit grundlegendem kartografischem Verständnis
- Interesse an Themen der Stadt- und Siedlungsentwicklung (z. B. Nahversorgung, Mobilität, Flächenverbrauch)

Von Vorteil, aber kein Muss:

- Web-Entwicklung für Viewer und Storytelling: HTML, CSS, JavaScript (z. B. D3.js, scrollama.js)
- Datenaufbereitung mit Python (GeoPandas)
- Erfahrung mit Routing-/Isochronen-Tools für Erreichbarkeitsanalysen

Was wir bieten

- Ein gesellschaftlich relevantes Thema mit echtem Gestaltungsspielraum – du arbeitest an Fragen, die Städte und Gemeinden konkret betreffen
- Viel Eigenverantwortung und die Möglichkeit, Daten, Darstellung und Inhalt selbst mitzugestalten
- Einblick in den Aufbau einer Initiative
- Begleitung und Austausch im Team
- Flexible Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten (100 %)
- Beginn, Dauer und Vergütung nach Absprache

Haben wir dein Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung per E-Mail an: sabine.exler@bauen-wir.de