

Veranstaltungsankündigung

Dresden,
28. März 2023

Planungsworkshop:

„Wandel der Mobilität in Görlitz: Mit interaktiven Karten Potenziale erkennen und gemeinsam entwickeln“

Bereits im vorigen Jahr standen Mobilität und Daseinsvorsorge in Görlitz im Mittelpunkt einer Diskussionsrunde, an der auch lokale Planer*innen und Bürgervertreter*innen beteiligt waren. Auf Basis der damaligen Erkenntnisse findet nun eine Folgeveranstaltung statt. Sie soll die Brücke von der ursprünglichen, grundlegenden Frage „Was bewegt die Menschen vor Ort?“ zur konkreten Planung möglicher Lösungsansätze schlagen.

Lokale Expertise in der Region ist dabei von enormer Bedeutung. Deshalb laden wir herzlich ein zum **Planungsworkshop „Wandel der Mobilität in Görlitz: Mit interaktiven Karten Potenziale erkennen und gemeinsam entwickeln“**. Die Veranstaltung findet **am 20.04.2023** im Interdisziplinären Zentrum für transformativen Stadtumbau (IZS) in Görlitz statt.

Die Teilnehmenden haben die Chance, das interaktive Open-Source-Planungswerkzeug GOAT live auszuprobieren und die weitere Entwicklung mitzugestalten: Anhand von aktuellen Beispielen aus Görlitz, die die Teilnehmenden auch selbst in die Veranstaltung einbringen können, soll die Praxistauglichkeit von GOAT getestet werden. In Kleingruppen werden Lösungen erarbeitet und im Anschluss diskutiert. Die Software wird auf vorbereiteten Laptops genutzt, Teilnehmende müssen somit nichts vorbereiten.

Programm:

Uhrzeit	Programmpunkt
14:00	Beginn
14:00 – 14:30	Kurze Projektübersicht und Vorstellung des speziell für Görlitz angepassten Tools GOAT
14:30 – 15:00	Selbstständige Einarbeitung in die Software
15:00 – 16:15	Bearbeitung von aktuellen Planungsfragen in Kleingruppen
16:15 – 17:00	Vorstellung der Ergebnisse und Diskussion
17:00	Ende des Workshops und Ausklang

Ansprechpartnerin

Heike Hensel
Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit

E-Mail: H.Hensel@ioer.de
Tel. +49 351 4679-241
Fax +49 351 4679-212

Leibniz-Institut
für ökologische
Raumentwicklung e. V.
Weberplatz 1
01217 Dresden

Kontakt für Anmeldung/Rückfragen: Bitte melden Sie sich für die Veranstaltung unter der E-Mail-Adresse D.Reiter@ioer.de bis zum **13.04.2023** an.



DRESDEN
concept



Über das Projekt

Mit GOAT 3.0 (Geo Open Accesibility Tool) wird ein digitales Planungswerkzeug entwickelt, das unterschiedlichste Analysen zu den Themen Erreichbarkeit, Daseinsvorsorge und Verkehrsplanung bündelt. Ein zentraler Aspekt von GOAT 3.0 ist die Einbindung einer großen Bandbreite an Akteur*innen aus der Praxis während der Entwicklungsphase. Dies soll sicherstellen, dass das Werkzeug optimal auf die Bedürfnisse der späteren Nutzer*innen zugeschnitten wird.

Weitere Informationen: <https://www.ioer.de/projekte/goat-3-0>

Veranstaltungsort:



Interdisziplinäres Zentrum für transformativen Stadtumbau (IZS),
Gottfried-Kiesow-Platz 1, 02826 Görlitz (Abbildung: Google Maps)

Über den mFUND des BMDV

Im Rahmen der Forschungsinitiative mFUND fördert das BMDV (vormals BMVI) seit 2016 Forschungs- und Entwicklungsprojekte rund um datenbasierte digitale Anwendungen für die Mobilität 4.0. Neben der finanziellen Förderung unterstützt der mFUND mit verschiedenen Veranstaltungsformaten die Vernetzung zwischen Akteuren aus Politik, Wirtschaft und Forschung sowie den Zugang zum Datenportal mCLOUD.

Weitere Informationen: www.mfund.de.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Das Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung (IÖR) ist eine außeruniversitäre Forschungseinrichtung und Mitglied der Leibniz-Gemeinschaft. Das IÖR leistet Beiträge für eine räumliche Entwicklung, die es der Menschheit ermöglicht, innerhalb ökologischer Grenzen zu prosperieren und planetare Gerechtigkeit zu gewährleisten. Seine Forschung zielt darauf ab, tiefgreifende und umfassende Transformationen zu beschleunigen und umzusetzen, die Regionen, Städte und Quartiere nachhaltig und resilient gestalten. [\[www.ioer.de\]](http://www.ioer.de)