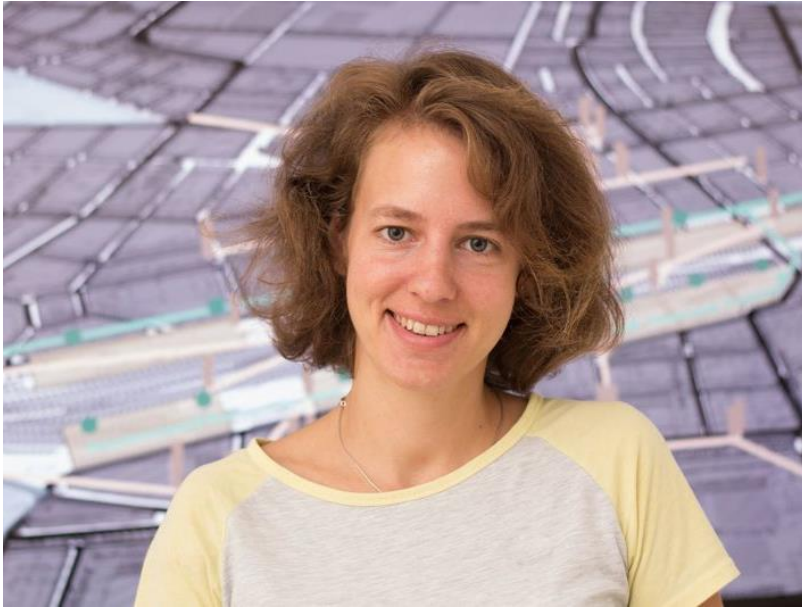


Dipl.- Ing. Dr. Julia Forster, Leiterin simlab, TU Wien

Julia Forster (geb. 1983 in Steyr) ist Architektin und beschäftigt sich mit der strategischen Visualisierung von Energie- und Mobilitätsdaten in Siedlungsgebieten als Hilfsmittel zur Unterstützung der Planung und Entscheidungsfindung. Sie promovierte im Bereich der Raumplanung unter der Leitung des URBEM-Doktoratskollegs und wurde für ihre Doktorarbeit 2017 mit dem Ressel-Preis der TU Wien ausgezeichnet. Ihre Forschung konzentriert sich auf digitale räumliche Visualisierung für ganzheitliche Systemansichten und agile Zusammenarbeit von Fachleuten.

Seit 2013 ist sie wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Raumplanung und seit 2017 Leiterin des Labors für Raumsimulation (simlab) an der TU Wien. Davor sammelte sie 8 Jahre Berufserfahrung in Bezug auf Leitung und Management der Ausführungsplanung von Architekturprojekten.