



Presseeinladung

Transformative Stadtentwicklung - Startpunkte, Bausteine und Perspektiven Abschlusskonferenz am Dienstag, 3. Dezember 2019 im Schader-Forum in Darmstadt

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wie können die Umwelt- und Nachhaltigkeitswirkungen eines Neubau-Wohnquartiers realistisch vorausgesehen werden? Welche Parameter aus Energieversorgung, Gebäudestandard, Mobilitätsplanung oder Baustoffen müssen berücksichtigt werden?

Diese Analyse haben das Öko-Institut, die Stadt Darmstadt und weitere Partner exemplarisch am Quartier Ludwigshöviertel im südlichen Darmstadt (ehemals Cambrai-Fritsch-Kaserne) im Forschungsprojekt „[Transformative Strategien einer integrierten Quartiersentwicklung](#)“ des Bundesforschungsministeriums durchgeführt. Dabei wurden sie unterstützt von der Schader-Stiftung.

In einem informellen Beteiligungsverfahren konnten Bürger und Bürgerinnen an der Nachhaltigkeitsbewertung teilnehmen und ihre Ideen in den Planungsprozess einbringen. Als eines der Ergebnisse wird am 3. Dezember ein Online-Tool vorgestellt, mit dem Stadtplanerinnen und Architekten beispielsweise den CO₂-Ausstoß oder den zu erwartenden Energieverbrauch in selbstmodellierbaren Szenarien abschätzen können.

Wie dieser und andere Bausteine für eine nachhaltige Quartiersgestaltung eingesetzt werden können, wird anhand der Erfahrungen aus verschiedenen Städten diskutiert.

Wir laden Sie herzlich ein zur Abschlusskonferenz
„Transformative Stadtentwicklung - Startpunkte, Bausteine und Perspektiven“
am Dienstag, 3. Dezember 2019 von 10 bis 17 Uhr
[im Schader-Forum, Goethestr. 2, 64285 Darmstadt](#)

Das Programm der Veranstaltung finden Sie auf unserer [Internetseite](#). Über Ihr Kommen, eine Ankündigung vorab oder die anschließende Berichterstattung in Ihrem Medium würden wir uns freuen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Bettina Brohmann
Öko-Institut, Büro Darmstadt

Peter Lonitz
Schader-Stiftung

Für Rückfragen zum Online-Tool steht Ihnen gerne zur Verfügung:

Dr. Bettina Brohmann
Forschungskordinatorin, Transdisziplinäre Nachhaltigkeitswissenschaften
Öko-Institut, Büro Darmstadt
Rheinstr. 95, D-64295 Darmstadt
t +49 (6151) 8191-135, b.brohmann@oeko.de, www.oeko.de