

ReQ+

Wissenschaftliches Querschnittsprojekt zur BMBF-Fördermaßnahme "Ressourceneffiziente Stadtquartiere für die Zukunft (RES:Z)"

Projektbeginn:

Dezember 2018

Informationen zum Projekt

[Homepage des Projektes](#)

Die BMBF-Fördermaßnahme "Ressourceneffiziente Stadtquartiere für die Zukunft (RES:Z)" fördert die Erforschung, Entwicklung und Erprobung umsetzungsorientierter Konzepte für Wasserwirtschaft, Flächennutzung und Stoffstrommanagement im Bereich der Stadtquartiere als Bestandteil der Leitinitiative Zukunftsstadt. Flankiert wird das Programm durch das wissenschaftliche Querschnittsprojekt ReQ+, welches die horizontale Vernetzung, Analyse und Synthese der Forschungsergebnisse aus den Verbundprojekten der Fördermaßnahme RES:Z zum Ziel hat und deren wissenschaftliche Beiträge zu den Zielen der deutschen Nachhaltigkeitsstrategie darstellt. ReQ+ unterstützt dadurch die Verwertung der Ergebnisse, besonders ihre Umsetzung in die kommunale Praxis in Städten und Gemeinden.

Katja Wendler -425

Celine Schielke -558