

Umweltorientierte Städtebauförderung

Der Klimawandel stellt die Städte vor wachsende Herausforderungen: Hitzeperioden, Überschwemmungen und Starkregenereignisse häufen sich und machen Anpassungsmaßnahmen erforderlich. Die Städtebauförderung kann hierbei eine zentrale Rolle spielen. Bund und Länder fördern seit über fünfzig Jahren Städte und Gemeinden, um negative Folgen des Strukturwandels abzumildern und Städte bei der Zukunftssicherung zu stärken. Die Städtebauförderung unterstützt damit den nachhaltigen Umbau von Siedlungen, um Umwelt-, Klima- und Ressourcenschutz zu fördern und die Lebensqualität in den Städten zu verbessern. Als Leitprogramm der Stadtentwicklung hat sie eine hohe Reichweite. Sie umfasst drei Programme:

- Lebendige Zentren - Erhalt und Entwicklung der Stadt- und Ortskerne
- Sozialer Zusammenhalt - Zusammenleben im Quartier gemeinsam gestalten
- Wachstum und nachhaltige Erneuerung - Lebenswerte Quartiere gestalten



Neubau und Freiraumgestaltung in Hamburg-Eidelstedt

Impressum

Herausgeber:
Umweltbundesamt
Fachgebiet Nachhaltige Raumentwicklung
Postfach 14 06
06813 Dessau-Roßlau

Juliane Schicketanz
Tel: +49 340-2103-1305
juliane.schicketanz@uba.de
Internet: www.umweltbundesamt.de

Projektbearbeitungsteam:
B.B.S.M. Brandenburgische Beratungsgesellschaft für Stadterneuerung und Modernisierung mbH:
Dr. Anne Volkmann, Dr. Heike Liebmann, Nicola Krettek, Swantje Koslik

Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung (IÖR):
Prof. Dr. Robert Knippschild, Dr. Stefanie Rößler, Richard Marx

Kontakt:
Anne Volkmann (B.B.S.M.)
umweltstadt@bbsm-brandenburg.de

Redaktion:
Anne Volkmann, Swantje Kosslik

Bild Titelseite:
Revitalisierung eines ehemaligen Bahngeländes in Görlitz (Brautwiesepark)

Bildquellen:
B.B.S.M. Brandenburgische Beratungsgesellschaft für Stadterneuerung und Modernisierung mbH

Stand: März 2025



Umweltorientierte Städtebauförderung

Unterstützung von Flächenrecycling, Ressourcenschutz, Klimaschutz und -anpassung bei der nachhaltigen Transformation urbaner Räume im Rahmen der Städtebauförderung



Für Mensch & Umwelt

Umwelt Bundesamt

Das Forschungsprojekt

Das Projekt untersucht, wie die Städtebauförderung zur nachhaltigen Transformation urbaner Räume und zu den Zielen des urbanen Umweltschutzes beitragen kann. Ein besonderer Fokus liegt auf den Umweltthemen Flächenrecycling, Klimaschutz und Klimaanpassung sowie Ressourcenschutz. Ziel ist es, die Berücksichtigung dieser Umweltthemen in der Städtebauförderung auf allen Ebenen und insbesondere bei der Umsetzung von Maßnahmen zu stärken. Das Forschungsprojekt analysiert die Ausrichtung der Städtebauförderung auf die Umweltthemen, identifiziert Potenziale und Lücken und entwickelt Lösungsansätze durch den Austausch mit Akteuren aus der kommunalen Praxis sowie die Untersuchung konkreter Fallbeispiele. Es werden praxisnahe Handlungsempfehlungen erarbeitet, um Kommunen und Verantwortliche auf allen Ebenen dabei zu unterstützen, die Potenziale der Städtebauförderung im Sinne des urbanen Umweltschutzes zu nutzen.

Zentrale Fragestellungen

- Welche Potenziale bietet die Städtebauförderung, um Umweltthemen zu adressieren?
- Welche Umweltthemen stehen im Fokus und welche sind bisher weniger präsent?
- Wie können die Umweltthemen in den Programmen der Städtebauförderung zielführend adressiert und in der kommunalen Praxis der Städtebauförderung effizient umgesetzt werden?

Projektlaufzeit und Projektbearbeitung

Projektlaufzeit: Januar 2025 – März 2028



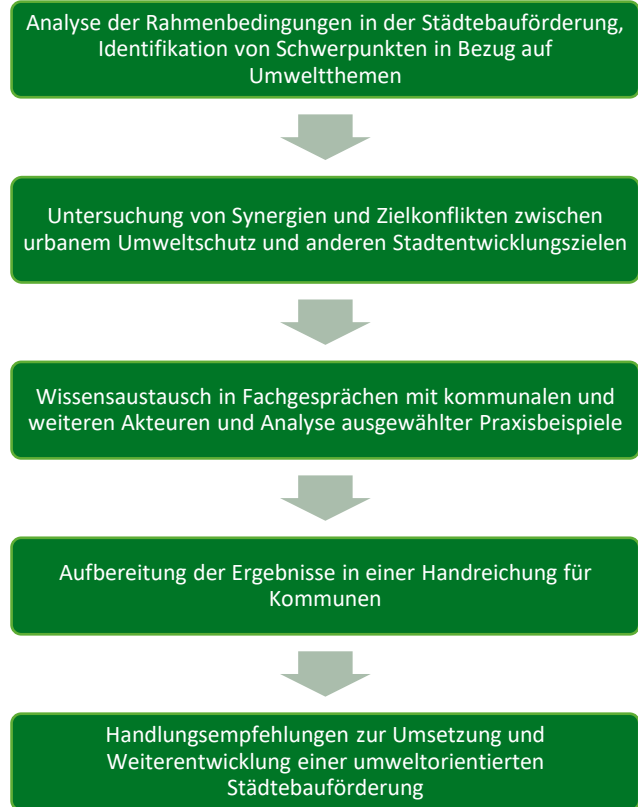
B.B.S.M. Brandenburgische Beratungsgesellschaft für Stadterneuerung und Modernisierung mbH



Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung

Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung e. V. (IÖR)

Arbeitsschritte im Projekt



Brachflächenentwicklung und Begrünung in Würzburg-Hubland

Umweltthemen

Das Forschungsprojekt fokussiert sich auf ausgewählte Umweltthemen in drei Bereichen. Innerhalb dieser Themen werden die Rahmenbedingungen, Schwerpunktsetzungen, Bewertungskriterien und Umsetzungsansätze für urbanen Umweltschutz in der Städtebauförderung herausgearbeitet.

Flächenrecycling

Bodenentsiegelung
Flächenrecycling
Revitalisierung von Brachflächen



Klimaschutz und Klimafolgenanpassung

Klimaschutz
Klimafolgenanpassung



Ressourcenschutz

Nutzung klimaschonender Baustoffe
Ressourcenschutz



Umweltthemen des Forschungsvorhabens

Urbaner Umweltschutz

Der Urbane Umweltschutz ist eine Querschnittsaufgabe des Umweltbundesamtes. Im Rahmen der **strategischen Forschungsagenda zum urbanen Umweltschutz** sollen Wissenslücken einer umweltorientierten, sozialverträglichen, gesundheitsfördernden, ressourcenschonenden und integrierten urbanen Entwicklung beforscht, neue Wirkungszusammenhänge identifiziert und zielgerichtet adressiert werden. Das Forschungsprojekt „Umweltorientierte Städtebauförderung“ ist Teil dieser Agenda.