

## 2.3 Hilfreiche Leitfäden zu klimaresilienten Stadt- und Verkehrsräumen

Info

### Vorhandene Leitfäden zu Klimaanpassung

Es liegen bereits zahlreiche Handreichungen und Leitfäden zur Klimaanpassung vor. Die folgende Übersicht bündelt ausgewählte Werke, die sich besonders für den praxisnahen Einsatz in klimaangepasster Stadt- und Verkehrsraumplanung eignen.

#### Bauleitplanung

- **Klimaanpassung in der räumlichen Planung (UBA)**
  - Detailreiche Praxishilfe zur Integration von Klimaanpassung in Raumordnung und Bauleitplanung
- **ESKAPE Checkliste für eine klimaangepasste Bauleitplanung (Städte-Region Aachen)**
  - Checklisten zur Klimaanpassung in der Bauleitplanung sowie Übersicht an möglichen Festsetzungen
- **Klima-Check in der Bauleitplanung (RWTH)**
- **Grüne Stadt der Zukunft**
  - Klimaanpassung auf Quartiersebene mit sozialer, organisatorischer und planerischer Dimension

#### Blau-grüne Infrastruktur

- **Wassersensible Siedlungsentwicklung (StMUV)**
  - Ziele und planerische Hinweise zur Umsetzung
- **BlueGreenStreets Toolbox A & B (2023)**
  - Planungsaspekte sowie praxisnahe Steckbriefe zu konkreten blau-grünen Maßnahmen inkl. Wirksamkeit (z. B. Baumrigolen, Versickerung), Fokus Straßenraum
- **BlueGreenStreets 2.0 (2025)**
  - Weiterentwicklung der Toolbox mit Fokus auf Verwaltungspraxis, Monitoring und Verstetigung von Maßnahmen
- **Kosten der Regenwasserbewirtschaftung (Berliner Regenwasseragentur)**
  - Szenarien zur Aufführung der Investitions- und Betriebskosten von blauen Maßnahmen
- **Leitfaden Entsiegelung von Flächen (LK Bayreuth)**
  - Übersicht zu Bodenbelägen und deren Versickerungseigenschaften und weitere Parameter