

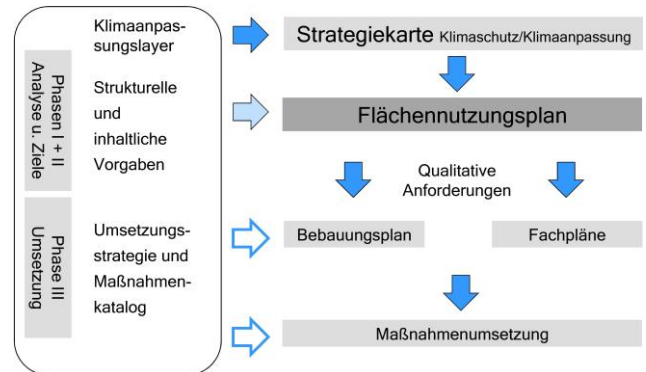
KARS – Klimaanpassung Region Stuttgart Erarbeitung eines Layers für die Flächennutzungsplanung (FNP) der Stadt Esslingen am Neckar

Esslingen a.N.

Am Beispiel des Fachlayers Anpassung an den Klimawandel zum FNP der Stadt Esslingen a.N. wird dargestellt, wie die Klimaanpassung in die Bauleitplanung, insbesondere auf der Ebene der Flächennutzungsplanung, integriert werden kann. Es werden Möglichkeiten aufgezeigt, wie dies im Rahmen des bestehenden Darstellungskatalogs, durch dessen Erweiterung und durch ergänzende Planzeichen umgesetzt werden kann. Hinweise zur Verknüpfung mit nachgeordneten Umweltfachplanungen, der Eingriffsregelung (z.B. Vermeidungs- und Ausgleichsmaßnahmen bis hin zur Entwicklung eines Klimaökokontos) und dem besonderen Städtebaurecht ergänzen den Katalog an Umsetzungsmöglichkeiten für den Außen- und für den Innenbereich.

Kernstück des Fachbeitrags sind die formulierten Ziele zur menschlichen Gesundheit und zum Wohlbefinden, zum Erosionsschutz, zur Wasserrückhaltung, zum Hochwasserschutz, zur Grundwasserneubildung und zur Biologischen Vielfalt.

Einbindung der Klimaanpassung in die Stadtentwicklungsplanung



Auftraggeber:
Stadt Esslingen a.N.
Plangebiet: 46,42 km²
Bearbeitungszeit:
2014-2016

Beispielkarte Funktionssicherung klimaaktiver Ausgleichsräume

