

GREENSCENARIO



GreenScenario ist ein softwarebasiertes Planungstool, das Kommunen und Projektentwickler unterstützt, informierte Entscheidungen zur Klima angepassten Planung anhand von datengesteuerten Ergebnissen zu treffen. GreenScenario hilft in drei Schritten, die Auswirkung der Maßnahmen zur Klimaanpassung über mehrere Planungsvarianten zu simulieren und zu optimieren.

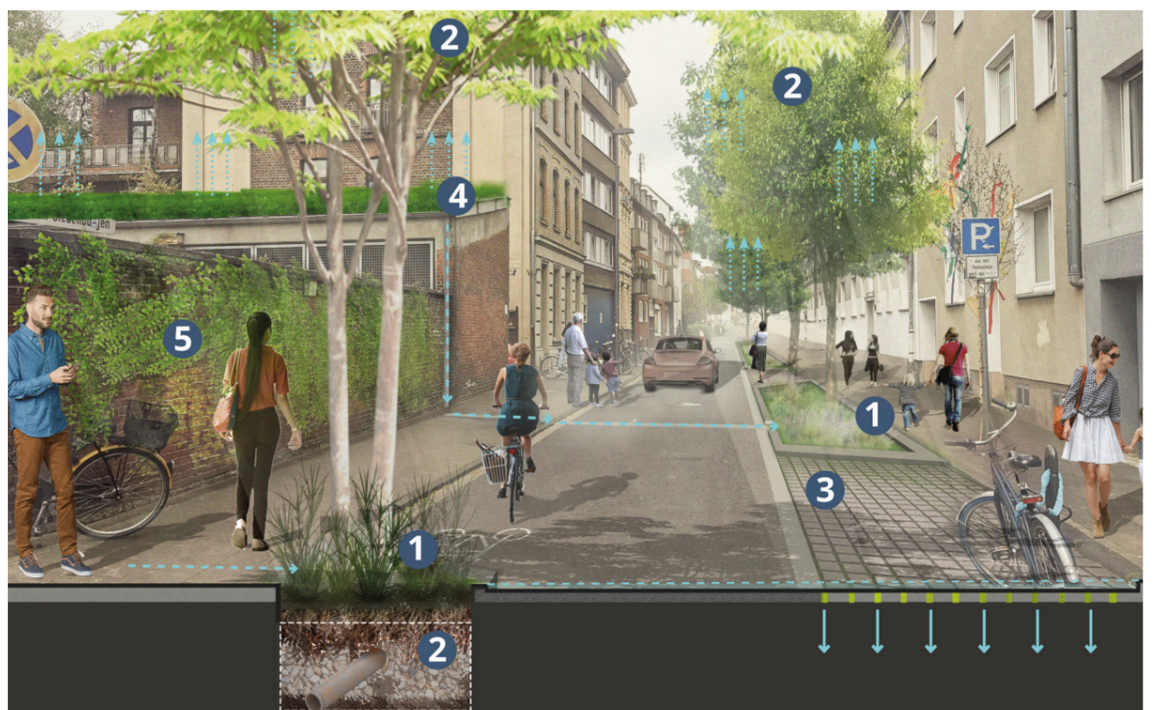
1. Standort untersuchen. Gemeinsam Ziele festlegen. Grundlagen ermitteln. Baseline definieren. Daten erheben. 3D-Simulations-Modell aufbereiten.
2. Maßnahmen planen und einsetzen. Mehrere Optionen gleichzeitig entwerfen. Mikroklimatische Auswirkungen simulieren. Lösungen bewerten, prüfen und gegenüberstellen.
3. Vorzugsszenario weiter optimieren. Informierte, faktenbasierte Entscheidungen treffen. Ergebnis zusammenfassen und Empfehlungen formulieren.



Iterative und schnelle Entscheidungsunterstützung für die blau-grüne Infrastruktur



Visualisierung der Auswirkung: Vorher- / Nachher-Vergleich im Straßenraum



Jeremy Karl Anterola,
Landschaftsarchitekt AKHH,
Associate Design Director,
Ramboll / Henning Larsen

Henning
Larsen

RAMBOLL

GREEN
SCENARIO

HSBK
Hamburger
Stiftung
Baukultur
#Stadtgestalt im Klimawandel