

München setzt auf **klimateangepasste Landschafts- und Siedlungsräume**







ENTWURF

Landratsamt München
Referat für Stadtplanung und Bauordnung





STEP 2040: Klimaanpassung

Klimaresiliente Siedlungs- und Landschaftsräume erhalten und entwickeln

Erhalt der günstigen bioklimatischen Situationen in Stadträumen und Minimierung der Neuversiegelung

-  Reduzierung der Hitzebelastung in Stadträumen mit ungünstiger bioklimatischer Situation
-  Entsiegelung und Starkregenvorsorge
-  Hitze- und grundwasserangepasste Landschafts-, Siedlungs- und Freiraumentwicklung am Stadtrand
-  Erhalt von Wirkungsbereichen der lokal entstehenden Strömungssysteme
-  Klimaresiliente Entwicklung von Waldgebieten
-  Freiraumquartierskonzepte

Luftaustausch und Abkühlung sicherstellen

-  Sichern und Entwickeln von Grün- und Freiflächen mit (sehr) hoher bioklimatischer Bedeutung
-  Regionale Grünzüge
-  Sichern von Kaltluftleitbahnen
-  Sichern von Flächen mit Luftaustauschpotenzial/Ventilationsbahnen

Grundlagen

-  Hoher Grundwasserspiegel
-  Überschwemmungsgebiete
-  Gewässer
-  Stadtgrenze
-  Bahn
-  Autobahn

