



Integrierte Analyse und Bewertung von grünen Stadtoasen

Dieses Projekt wird aus Mitteln des Klima- und Energiefonds gefördert und im Rahmen des Programms Smart Cities Demo 8. Ausschreibung durchgeführt.

Die Mehrheit der Weltbevölkerung

lebt in urbanen Räumen. In diesen leisten städtische Grün- und Freiraumflächen einen wichtigen Beitrag zum Wohlbefinden der Stadtbewohner*innen.

Das stetige Städtewachstum

führt zu einer intensiveren Nutzung der Grünräume. Deren Gestaltung sollte besser auf die vielfältigen Bedürfnisse der Bürger*innen abgestimmt werden.

Im Forschungsprojekt *grünOase*

werden neue Ansätze für eine smarte Gestaltung und Bewertung solch grüner Stadtoasen erarbeitet. Der Diskurs mit den Nutzer*innen dieser Räume ist für eine nachhaltigen Stadtplanung wesentlich.



Fachbereich für Geoinformatik – Z_GIS
Universität Salzburg
florian.albrecht@sbg.ac.at
www.zgis.at

Z_GIS

allee42

landschaftsarchitekten - raumlösungen³