



Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

Martina Weiss
Fachstelle Freiraummanagement
Institut für Umwelt und natürliche Ressourcen
Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

zurcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften



Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen

Ausgangslage

- Wachstum der Agglomeration
- fortschreitenden Zersiedelung, Verstädterung und Zerschneidung
- Verdichtungstendenzen
- Freiräumen = Lebensqualität
- Forschungsbedarf zum Wohnumfeld

Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften

zhaw

Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen

Ziel

Grundlagen zur Sicherung und Förderung der
Qualität von Grünräumen urbaner
Wohnsiedlungen unter dem Aspekt der
Nachhaltigkeit



Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften

zhaw

Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen

Vorgehen

Qualitäten von ausgewählte Referenzsiedlungen
mittels interdisziplinären, qualitativen Ansatz
ermitteln



Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften



Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen

Resultat

Leitfaden für Entwickler, Planer und
Entscheidungsträger bei Überlegungen und
Entscheidungen über die Gestaltung, Nutzung
und Bewirtschaftung von Wohnumfeldern



Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften



Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen

Aussichten

Beitrag zur Theoriebildung für ein nachhaltiges
Wohnumfeld und eine zukunftsfähige
Stadtentwicklung



Verdichtete Grünräume im urbanen Raum

Zürcher Hochschule
für Angewandte Wissenschaften

zhaw

Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen

Fragen?

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!

