



Stadtklimaanalyse
Landeshauptstadt München
 Karte 11:
 Bewertungskarte Stadtklima

Legende

- Grün- und Freiflächen**
- Bioklimatische Bedeutung¹
 - Sehr hohe bioklimatische Bedeutung
 - Hohe bioklimatische Bedeutung
 - Mittlere bioklimatische Bedeutung

Städteräume

- Bioklimatische Situation in den Städteräumen²
- Sehr günstige bioklimatische Situation
 - Günstige bioklimatische Situation
 - Weniger günstige bioklimatische Situation
 - Ungünstige bioklimatische Situation

- Wirkungsbereich der lokal entstehenden Strömungssysteme innerhalb der Bebauung entlang von Hauptverkehrsstraßen³
- Hoch
 - Mittel
 - Niedrig

Luftaustausch

- Kaltdrahtbahn
- Mittleres Kaltluftströmungsfeld⁴
- Flächen mit Luftaustauschpotenzial⁵
- Wirkung übergeordneter Ventilationsbahnen
- Hoch
- Mittel
- Niedrig
- Labelle Wirkung

Sonstiges

- Regionale Grünzüge
- Stadteinwirkungsgebiet mit abschbarer Bebauung
- Städtegrünfläche der Nachbargemeinden
- Gewässer
- Gleisfläche
- Straßen- und Kleisfläche
- Höhenlinie (10 m-Abstand)
- Stadtgebiet/München

1) Die Angabe der bioklimatischen Bedeutung ist eine grobe Einschätzung der bioklimatischen Qualität der Grün- und Freiflächen. Sie ist nicht mit einer bioklimatischen Bewertung der Grün- und Freiflächen zu verwechseln. Die bioklimatische Bewertung der Grün- und Freiflächen ist in der Karte 12 dargestellt. Die bioklimatische Bewertung der Grün- und Freiflächen ist in der Karte 12 dargestellt. Die bioklimatische Bewertung der Grün- und Freiflächen ist in der Karte 12 dargestellt.

2) Die Angabe der bioklimatischen Situation in den Städteräumen ist eine grobe Einschätzung der bioklimatischen Qualität der Städte Räume. Sie ist nicht mit einer bioklimatischen Bewertung der Städte Räume zu verwechseln. Die bioklimatische Bewertung der Städte Räume ist in der Karte 12 dargestellt.

3) Die Angabe des Wirkungsbereichs der lokal entstehenden Strömungssysteme innerhalb der Bebauung entlang von Hauptverkehrsstraßen ist eine grobe Einschätzung der bioklimatischen Qualität der Städte Räume. Sie ist nicht mit einer bioklimatischen Bewertung der Städte Räume zu verwechseln. Die bioklimatische Bewertung der Städte Räume ist in der Karte 12 dargestellt.

4) Die Angabe des mittleren Kaltluftströmungsfelds ist eine grobe Einschätzung der bioklimatischen Qualität der Städte Räume. Sie ist nicht mit einer bioklimatischen Bewertung der Städte Räume zu verwechseln. Die bioklimatische Bewertung der Städte Räume ist in der Karte 12 dargestellt.

5) Die Angabe der Flächen mit Luftaustauschpotenzial ist eine grobe Einschätzung der bioklimatischen Qualität der Städte Räume. Sie ist nicht mit einer bioklimatischen Bewertung der Städte Räume zu verwechseln. Die bioklimatische Bewertung der Städte Räume ist in der Karte 12 dargestellt.



Maßstab: 1 : 20.000

Auftraggeber:
 Landeshauptstadt München
 Amt für Stadtplanung
 Postfach 33 03 33
 80333 München

Auftragsnummer:
 GWS 18/14/1000
 2014/1000
 2014/1000
 2014/1000

Verantwortlich:
 Prof. Dr. Grottel
 Prof. Dr. Grottel
 Prof. Dr. Grottel

Herstellung:
 GWS 18/14/1000
 2014/1000
 2014/1000

© 2014 GWS 18/14/1000
 2014/1000
 2014/1000