

# Stadtklimaanalyse Landeshauptstadt München

Karte 11:  
Bewertungskarte Stadtklima

## Legende

- Gedr.- und Freiflächen**
- Bioklimatische Bedeutung<sup>1</sup>
  - Sehr hohe bioklimatische Bedeutung
  - Hohe bioklimatische Bedeutung
  - Mittlere bioklimatische Bedeutung

## Siedlungsräume

- Bioklimatische Situation in den Siedlungsräumen<sup>2</sup>**
- Sehr günstige bioklimatische Situation
  - Vorwiegend eher schlechtmittel- bis guter Durchschlag
  - Günstige bioklimatische Situation
  - Siedlungsstruktur mit geringer bioklimatischer Belastung und gutem Durchschlag
  - Weniger günstige bioklimatische Situation
  - Siedlungsstruktur mit mäßiger bioklimatischer Belastung
  - Ungünstige bioklimatische Situation
  - Siedlungsstruktur mit hoher bioklimatischer Belastung
- Wirkungsbereich der lokal entstehenden Stromungssysteme innerhalb der Bebauung**
- Verursachende Luftbelastung der Siedlungsräume entlang von Hauptverkehrsstraßen

## Luftaustausch

- Kalibullebahn**
- Modelliertes Kontaminationenfeld<sup>4</sup>
- Fächer mit Luftaustauschpotenzial**
- Wirkung übergeordneter Ventilationszonen
  - Hoch
  - Mittel
  - Lokal Wirkung

## Sonstiges

- Regionale Grünzüge
- Stadtentwicklungsgescheh mit absehbarer Bebauung
- Siedlungsfläche der Nachbargemeinden
- Gewässer
- Gleisfläche
- Straßen- und Kleifläche
- Höhenlinie (10 m-Abstand)
- Stadtgebiet München

1. Die Bewertung der bioklimatischen Situation erfolgt auf Basis der bioklimatischen Bewertungskriterien (BWK) des Bundesinstituts für Bau- und Stadtforschung (BIBB) und des Bundesinstituts für Umweltforschung (BfU). Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt.

2. Die Bewertung der bioklimatischen Situation erfolgt auf Basis der bioklimatischen Bewertungskriterien (BWK) des Bundesinstituts für Bau- und Stadtforschung (BIBB) und des Bundesinstituts für Umweltforschung (BfU). Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt.

3. Die Bewertung der bioklimatischen Situation erfolgt auf Basis der bioklimatischen Bewertungskriterien (BWK) des Bundesinstituts für Bau- und Stadtforschung (BIBB) und des Bundesinstituts für Umweltforschung (BfU). Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt.

4. Die Bewertung der bioklimatischen Situation erfolgt auf Basis der bioklimatischen Bewertungskriterien (BWK) des Bundesinstituts für Bau- und Stadtforschung (BIBB) und des Bundesinstituts für Umweltforschung (BfU). Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt. Die BWK sind in der Tabelle 1 des Anhangs dargestellt.



**Auftraggeber:** Landeshauptstadt München, Referat für Stadtentwicklung und Umwelt, 80539 München

**Auftragnehmer:** GWS Ingenieurbüro, 80333 München

**Projektname:** Stadtklimaanalyse Landeshauptstadt München, Karte 11: Bewertungskarte Stadtklima

**Datum:** 11.05.2010

