



### spezielle Klimafunktionen

- ★ lokale thermische Belastungsschwerpunkte
- ★ lokale thermische Entlastungsräume
- ↗ Kaltluftabfluss (Hangabwind) mit regionaler Bedeutung
- ↗ Kaltluftabfluss (Hangabwind) mit lokaler Bedeutung
- Kaltluftleitbahn mit lokaler Bedeutung
- Kaltluftleitbahn (Bergwind) mit regionaler Bedeutung
- regional bedeutsame Luftleitbahn
- ↔ obere Hangbereiche und Kuppen mit reduzierter nächtlicher Abkühlung

### Klimatope der Verkehrswege

- Straßenbereiche, teilweise mit erhöhter Schadstoffemission
- Schienenbereiche, teilweise mit Luftleitbahnfunktion
- Straßenbegleitgrün ohne Klimafunktion

### Stadtclimatope

- Dorfklima (ohne oder geringe thermische Belastung)
- Stadtrandklima (geringe bis mäßig hohe Belastung)
- Stadtclimatope (mäßig hohe bis hohe Belastung)
- Altstadtklima (hohe bis sehr hohe Belastung)
- Gewerbe-/Industrieklima (hohe bis sehr hohe Belastung)

### Offenlandclimatope

- Freilandklima (nachts hohe bis sehr hohe Ausgleichsleistung)
- Parkklima (ganztägig sehr hohe Ausgleichsleistung)
- Waldklima (tagsüber hohe Ausgleichsleistung)
- Gewässerklima (ganztägig geringe bis mäßig hohe Ausgleichsleistung)
- Sonderklima Abgrabung (ganztägig ohne oder geringe Ausgleichsleistung)

···· Stadtgrenze

0 1 2 3 4 Kilometer

