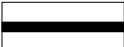

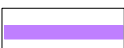
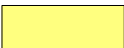






Zeichenerklärung

-  Gemeindegrenze
-  Gebäude
-  Bahnlinie



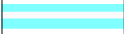
Klimatische Charakterisierung

- milde Lagen**  - Höhenlage: 464-500 m
 - Lufttemperatur/Jahr: 6-8°C
 - Niederschlag: 1100-1500 mm/Jahr
 - Frosttage: (110) 120-140 Tage/Jahr
 - Vegetationsperiode (>5 Grad): 220-240 Tage
- mittlere Lagen**  - Höhenlage: 500-1200 m
 - Lufttemperatur/Jahr: 5-6°C
 - Niederschlag: 1500-2000 mm/Jahr
 - Frosttage: 120-140 (160) Tage
 - Vegetationsperiode (>5 Grad): 200-220 Tage
- rauhere Lagen**  - Höhenlage: 1200 - 1724 m
 - Lufttemperatur/Jahr: 3-5°C
 - Niederschlag: 1500-2000 mm/Jahr
 - Frosttage: 140-160 Tage
 - Vegetationsperiode (>5 Grad): 175-200 Tage

Luftbewegungen

-  windexponierte Bereiche: durchschnittliche Windgeschwindigkeit/Jahr > 4 m/s
-  wichtige Frischluftbahnen

durch Verkehr belastete Bereiche

-  sehr hohe Belastung (DTV über 50.000 Kfz)
-  hohe Belastung (DTV 3000 - 10.000 Kfz)
-  mittlere Belastung (DTV 1000 - 3000 Kfz)

Quelle: Bayerisches Straßenverkehrssystem (BAYSIS), Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr, Stand 2015



Flächennutzungsplan mit integriertem Landschaftsplan Oberaudorf

Themenkarte Klima

Auftraggeber: Gemeinde Oberaudorf

Projektbearbeitung: Dr. Ulrike Pröbstl-Haider
 Freie Landschaftsarchitektin BDLA
 Mitarbeiter: Dipl.-Ing. Belinda Reiser

Etting, den 12.11.2008,
 geändert am 03.12.2012
 24.07.2018
 04.12.2018
 12.03.2019

Maßstab
 1 : 50 000



AGL
 Arbeitsgruppe für Landnutzungsplanung
 Institut für ökologische Forschung
 St. Andrästr. 8a D-82398 Etting-Polling
 Tel. ++49 (0) 8802 - 91091
 Fax ++49 (0) 8802 - 91092
 E-mail office@agl-proebstl.de
 www.agl-proebstl.de