

Bioklimatisch belastete Wirkräume

- bioklimatisch stark belasteter Bereich
- bioklimatisch mäßig belasteter Bereich
- potenziell belasteter Bereich

Bioklimatische Ausgleichsräume

- Kaltluftentstehungsgebiet
- Kaltluftentstehungsgebiet mit besonderer Bedeutung für die klimatische Ausgleichsfunktion
- Frischluftentstehungsgebiet
- Frischluftentstehungsgebiet mit besonderer Bedeutung für die klimatische Ausgleichsfunktion
- Grün- und Freiflächen
- Grün- und Freiflächen mit besonderer Bedeutung für die klimatische Ausgleichsfunktion
- Stillegässer, temp. Restlochwasserbestände, technische Becken
- Gehölze
- Gehölze mit besonderer Bedeutung für die klimatische Ausgleichsfunktion
- Fließgewässer
- Kaltluftabflussbahn / Frischluftschneise

Waldfunktionen

- Lärmschutzwald
- Lokaler Immissionschutzwald

Anlagen für eine CO2 neutrale Energiegewinnung (Klimaschutz)

- Windkraftanlagen
- Photovoltaikanlagen

Beeinträchtigungen

Lufthygiene

- Kläranlage
- Tierhaltung
- sonstige Anlagen nach BImSchG
- Anlagen nach EU-Industrieemissionsrichtlinie (IED)

Lärmbelastung

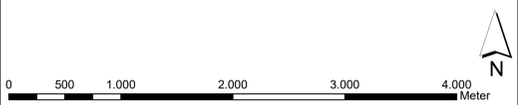
- > 55 db (A) - 60 db (A)
- > 60 db (A) - 70 db (A)
- > 70 db (A)

Flächen für Abgrabungen oder die Gewinnung von Bodenschätzen

- Abtragungsgrenzen Tagebau Cottbus-Nord (Staubemissionen)
- Tagebau Sicherheitslinie Tagebau Cottbus-Nord
- Abtragungsgrenzen für die Gewinnung oberflächennaher Bodenschätze

Plangebiet

- Stadtgrenze Cottbus



Hergestellt unter Verwendung von digitalen Daten des Landesamtes für Umwelt (LfU) sowie des Landesbetriebes Forst Brandenburg (LFB) Kartengrundlage: Digitale Topographische Karte 1:10 000 Stand der Aktualität: 2022 Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, gemäß Verwaltungsvereinbarung Nummer GB-KS I/10.

Landschaftsplan Cottbus

Karte 3: Klima, Luft

Auftraggeber:
Stadt Cottbus
Neumarkt 5
03046 Cottbus

Bearbeitung:
FUGMANN
JANOTTA
PARTNER
Landschaftsplan Cottbus / Landschaftsplanung