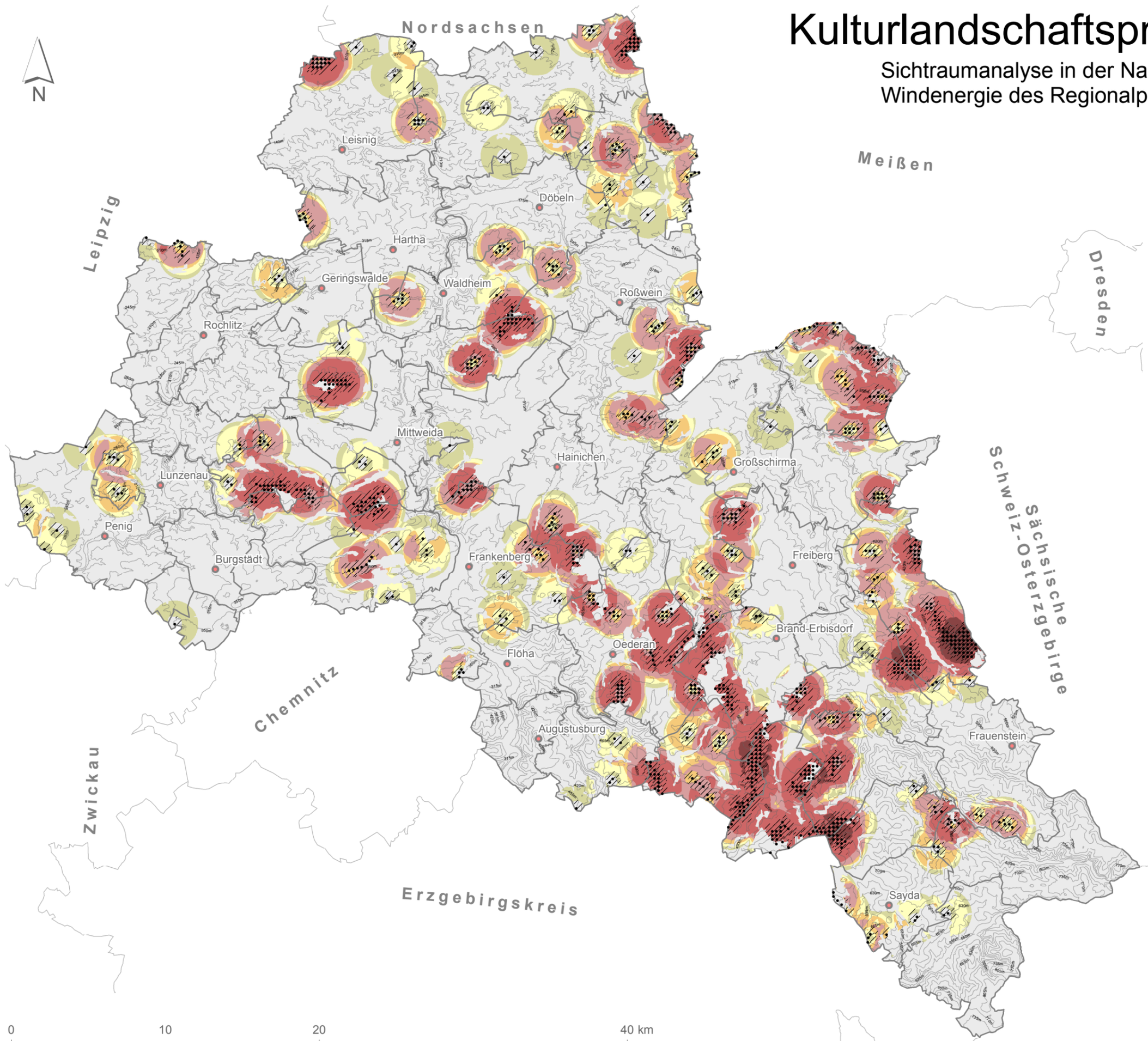


Kulturlandschaftsprojekt Mittelsachsen

Sichttraumanalyse in der Nah- und Mittelzone der Potentialgebiete
Windenergie des Regionalplanes der Region Chemnitz (Entwurf)



Anzahl der sichtbaren potentiell neuen WEA in der Nahzone (0 bis 0,5 km)

- sehr hoch (13 WEA)
- hoch (5 - 12 WEA)
- mittel (2 - 4 WEA)
- gering (1 WEA)

Anzahl der sichtbaren potentiell neuen WEA in der Mittelzone (0,5 bis 1,5 km)

- äußerst hoch (21 - 34 WEA)
- sehr hoch (7 - 20 WEA)
- hoch (4 - 6 WEA)
- mittel (3 WEA)
- gering (2 WEA)
- sehr gering (1 WEA)

Sonstige Informationen:

- bestehende WEA
- Siedlung
- Höhenlinie (35m-Stufen)
- Gemeindegrenze
- Landkreisgrenze
- Flächen mit sichtverstellenden Vertikalelementen oder ohne Sichtbereich

Quellen:

Eigene Berechnung auf der Basis von ATKIS-Basis-DLM, DTK 10, Satellitenbilder; Höhenlinien aus DGM25 abgeleitet

Kulturlandschaftsprojekt Mittelsachsen

Potentialgebiete: Sichttraumanalyse in der Nah- und Mittelzone der WEA

Karten-Nr.: 6.1.3.3
Stand: 26.11.2014
Maßstab: 1 : 250.000

Bearbeitung: Institut für Landschaftsarchitektur
Fakultät Architektur
TU Dresden



Leitung: Dipl.-Ing. Martin Lachor
Prof. Dr. Catrin Schmidt

Projekträger: Landratsamt Mittelsachsen
Referat Wirtschaftsförderung
und Bauplanung



0 10 20 40 km