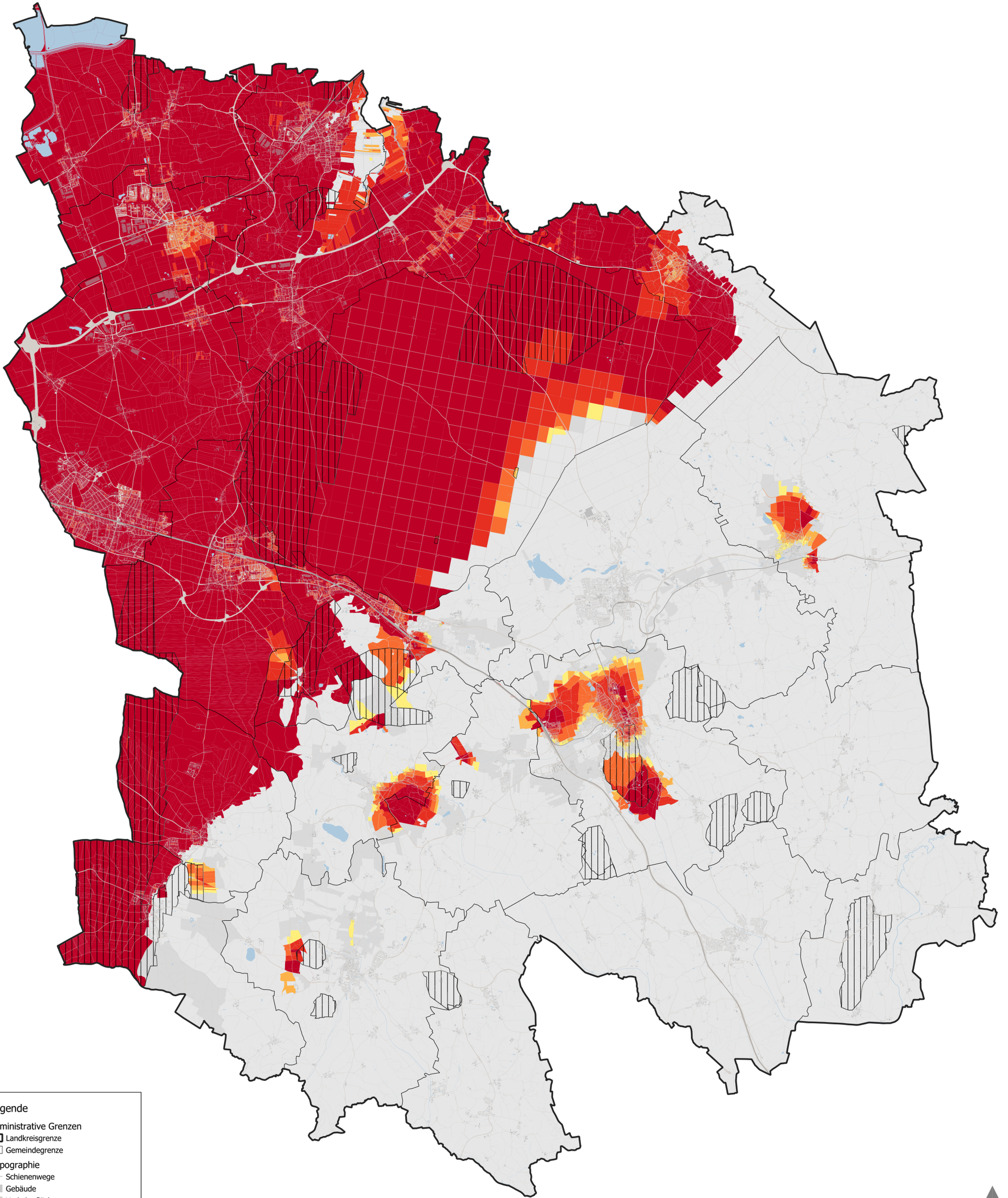


Maximale Heizleistung in kW



Legende

Administrative Grenzen

- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Topographie

- Schienenwege
- Gebäude
- Verkehrsflächen
- Gewässer

Ausschlussflächen

- Trinkwasserschutzgebiet
- technische Voraussetzung für Grundwasserwärmepumpen nicht gegeben

Max. Heizleistung in kW

- 5 - 10
- 10 - 20
- 20 - 50
- 50 - 200
- > 200

Karteninhalt
 Die Karte zeigt die maximal mögliche Heizleistung für Grundwasserwärmepumpen pro Flurstück. Die Heizleistung leitet sich aus der technisch umsetzbaren Grundwasserentnahmemenge auf dem jeweiligen Flurstück ab. Für Einfamilienhäuser werden beispielsweise zwischen 7 und 20 kW benötigt.

Weitere Hinweise
 Die Datengrundlagen für die Flurabstandskarte wurden durch den Lehrstuhl für Hydrogeologie der Technischen Universität München erarbeitet und bereitgestellt.



Bayerisches Staatsministerium für
 Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Energienutzungsplan Landkreis Ebersberg			
Karteninhalt:	Potenzial Grundwasserwärmepumpen: Maximale Heizleistung in kW	Druckformat	DIN A1
Auftraggeber	Landkreis Ebersberg	Maßstab	1 : 50 000
Auftragnehmer	Energieagentur Ebersberg-München gGmbH ENIANO GmbH	Stand	5.10.2022
Projekt	Energienutzungsplan Landkreis Ebersberg	Geobasisdaten:	© Bayerische Vermessungsverwaltung

