



Legende

Administrative Grenzen

- Landkreisgrenze
- Gemeindegrenze

Topographie

- Schienenwege
- Gebäude
- Verkehrsflächen
- Gewässer
- Waldflächen

Sanierungspotenzial im Einfamilienhausbestand

- hohes Potenzial zur Wärmeinsparung
- sehr hohes Potenzial Wärmeinsparung

Karteninhalt

Die Karte stellt Agglomerationen von Einfamilienhäusern mit hohem Sanierungspotenzial in der Gemeinde dar. Berücksichtigt wurden freistehende Einfamilienhäuser, Reihenhäuser sowie Doppelhaushälften, die vor der zweiten Wärmeschutzverordnung (1984) erbaut wurden.

Weitere Hinweise

Das Sanierungspotenzial wurde auf Basis des Wärmekatasters ermittelt. Dabei wurde für jedes Gebäude die Differenz der Wärmenachfrage des nicht-energetisch sanierten Errichtungszustandes und einer potenziellen Sanierung auf den KfW-EH 55-Standard herangezogen.

Gefördert durch

 Bayerisches Staatsministerium für
 Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

Energienutzungsplan Landkreis Ebersberg

Karteninhalt:	Sanierungspotenzial Einfamilienhausbestand Sanierungsrelevante Cluster	Druckformat:	DIN A1
Auftraggeber:	Landkreis Ebersberg	Maßstab:	1 : 50 000
Auftragnehmer:	Energieagentur Ebersberg-München gGmbH ENIANO GmbH	Stand:	9.6.2022
Projekt:	Energienutzungsplan Landkreis Ebersberg	Geobasisdaten:	© Bayerische Vermessungsverwaltung





