



#### Hinweise und Anmerkungen

Maßstab 1:1000 Datum: 30.01.2025

Copyright Fachinhalte: © Geoportal Raumordnung BW; Copyright Geobasisdaten: © Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, <http://www.lgl-bw.de/>, Az.: 2851.9- 1/19, © GeoBasis-DE / BKG 2025, © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (2025), Datenquellen: [https://sgx.geodatenzentrum.de/web\\_public/Datenquellen\\_TopPlus\\_Open\\_30.01.2025.pdf](https://sgx.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open_30.01.2025.pdf) © <http://basemap.de/> / BKG, © Bayerische Vermessungsverwaltung – <http://www.geodaten.bayern.de/>, © GeoBasis-DE / LVerMGeoRP 2025, dl-de/by-2-0, <http://www.lvermgeo.rlp.de/> [Daten bearbeitet], © HVBG, <http://hvbg.hessen.de/>, © Europäische Union, enthält Copernicus Sentinel-2 Daten 2025, verarbeitet durch das Bundesamt für Kartographie und Geodäsie (BKG), © OpenStreetMap contributors.

Dieser Kartenausdruck basiert auf einer sorgfältigen Zusammenstellung raumordnerischer Festlegungen. Er stellt keine amtliche und/oder rechtsverbindliche Auskunft dar. Rechtlich verbindlich sind ausschließlich die genehmigten Originalkarten. Zu berücksichtigen sind die originären Maßstäbe der wiedergegebenen raumordnerischen Festlegungen:

- Automatisiertes Raumordnungskataster (AROK): M 1:25.000
- Landes-/Regionalplanung (PlanAtlas) in den Verzeichnissen "Raumstruktur" und "Freiraumstruktur LEP": M 1:200.000. Maßstab der Festlegungen der Regionalplanung (PlanAtlas) entsprechend Landesplanungsgesetz 2003 ist i.d.R. M 1:50.000, einzelne Regionalpläne/Teilregionalpläne können davon abweichen. Der verbindliche Maßstab ist den Metadaten oder den Originalkarten zu entnehmen.