



## Legende

- Administrative Grenzen
- Landkreisgrenze
  - Gemeindegrenzen

- Topographie
- Schienenwege
  - Gebäude
  - Verkehrsflächen
  - Waldflächen
  - Gewässer

- Potenzialflächen nach EEG-Kulisse (Novelle Juli 2022)
- Korridore an Autobahnen (500 m)
  - Korridore an Schienenwegen (500 m)
  - Landwirtschaftlich benachteiligt
  - Parkplatz-PV
  - Moor-PV

**Karteninhalt**  
 Die Karte stellt potenziell geeignete Flächen für die Errichtung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen dar, die der Flächenkulisse des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) entsprechen (Novelle vom Juli 2022). Ausschlusskriterien wie z.B. Topographie oder Naturschutz-belange, die eine Errichtung von Photovoltaik-Freiflächenanlagen explizit ausschließen, wurden in der Analyse berücksichtigt.

**Weitere Hinweise**  
 Die novellierte EEG Flächenkulisse umfasst neben Korridoren an Schienen und Autobahnen noch Konversionsflächen, Moor-PV, Parkplatz-PV, Agri-PV und Floating-PV. Flächen können auch für mehrere Potenziale ausgewiesen sein. Die genauen Rahmenbedingungen sind der zugehörigen Dokumentation zu entnehmen.