



### Legende

#### Allgemeine Daten

- Bebauungsflächen
- Gemeindegebiet

#### Photovoltaik-Freiflächenanlagen im Gemeindegebiet

- Bestand
- Planung

#### Flächen mit Positivkriterien

- Altlasten (Punkt)
- Flächen mit Positivkriterien



Schutzgebiete © Landesamt für Umweltschutz  
 Sachsen-Anhalt / Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0  
 Darstellung auf der Grundlage von Daten des Raumordnungskatasters des Landes Sachsen-Anhalt (ROK). Mit der Genehmigung des MID für die LGSA, Gen.-Nr.: MID44/027/22  
 © GeoBasis-DE / LVermGeo ST | Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0 dl-de/by-2.0  
 DTK © GeoBasis-DE / LVermGeo LSA [2022]  
 Es gelten die Nutzungsbedingungen des LVermGeo LSA.  
 Datenlizenz Deutschland – Namensnennung – Version 2.0.

<b>LANDEGESELLSCHAFT SACHSEN-ANHALT MBH</b>		<b>Einheitsgemeinde Südharz</b> Wilhelmstraße 4 06536 Südharz	
Außenstelle Magdeburg Große Desdorfstraße 56/57 39110 Magdeburg	Telefon 0391 / 7361 - 6 Telefax 0391 / 7361 - 788 E-Mail <a href="mailto:an-@magdeburg.de">an-@magdeburg.de</a>	<b>Gesamträumliches Konzept zur Ausweisung von Flächen für Photovoltaikfreiflächenanlagen in der Einheitsgemeinde Südharz</b>	
Bearbeiter L. Wille	Datum 13.03.2026	Unterschrift	Zustimmung
Unerberricht: Diese Zeichnung darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder vervielfältigt, noch Dritten inhaltlich mitgeteilt werden.		Planname: <b>Flächen mit Positivkriterien</b>	
Zeichnungsdatei: PosNeg_20122	Arbeitsverzeichnis: K:\GIS\00_Projekte\12_GIS\2025\EE_Suedharz\04_MXD	Projekt: 5410065	Blatt-Nr.: 01
PDF Abgabeverzeichnis: K:\GIS\05_FBI\41_Projekte\GIS\01_Regionalentwicklung\Projekt\Auswertungen\41_Harz_DTK_Antrag_Suedharz_Zustimmung	Maßstab: Gezeichnet: Pietscher	1:50.000	Papierformat: A1 (45,0x60,0)