



Geoinformationen:  
© GeoBasis-DEM-V, 2022; <http://www.lverma-rmv.de>

### Legende

#### Bestand

- Feldgehölze, Alleen und Baumreihen (B)**
- Feldgehölze**
  - BFX § Feldgehölz aus überwiegend heimischen Baumarten
  - Feldhecken und Windschutzpflanzungen**
  - BHA Aufgelöste Baumhecke
  - Alleen und Baumreihen, Einzelbäume und Baumgruppen**
  - BRR § 19 Baumreihe
  - BBA (§ 18) Älterer Einzelbaum
  - BBG (§ 18) Baumgruppe

#### Waldfreie Biotope der Ufer sowie der eutrophen Moore und Sümpfe (V)

- VRR § Rohrglanzgrasröhricht
- VWD Feuchtbüsch stark entwässerter Standorte
- VSX § Standorttypischer Gehölzsaum an stehenden Gewässern

#### Staudensäume, Ruderalfluren und Tritrasen (R)

- RHU Ruderale Staudenflur frischer bis trockener Mineralstandorte
- RHP Ruderale Pionierflur

#### Gesteins-, Abgrabungs- und Aufschüttungsbiotope (X)

- XGL (§) Lesesteinhaufen

#### Acker- und Erwerbsgartenbaubiotope (A)

- ACL Lehm- bzw. Tonacker

#### Grünanlagen der Siedlungsbereiche (P)

- PER Vegetationsbestimmte Biotypen der Grünanlagen
- PER Artenarmer Zierrasen
- PEU Nicht- oder teilversiegelte Freifläche, teilweise mit Spontanvegetation

#### Biotoptypen der Siedlungs-, Verkehrs- und Industrieflächen (O)

- OVU Wirtschaftsweg, nicht- oder teilversiegelt
- OVL Straße
- OVA Autobahn

#### Zusätzliche Überlagerungscodes (U)

- US Stillgewässertypen
- USP § Temporäres Kleingewässer
- UG Besondere geologische Bildungen
- UGS § Soll

#### Legendarstellung der Haupt-, Neben- und Überlagerungscodes

- VHF Hauptcode
- VHS Nebencode (keine farbliche Darstellung)
- UGS Überlagerungscodes (keine farbliche Darstellung)
- § gesetzlich geschütztes Biotop (§20 Abs.1 NatSchAG M-V), nur wenn Biotopcode als Hauptcode vergeben ist
- (§) teilweise gesetzlich geschütztes Biotop (§20 Abs.1 NatSchAG M-V), nur wenn Biotopcode als Hauptcode vergeben ist
- (§ 18) teilweise gesetzlich geschützte Bäume (§18 NatSchAG M-V)
- § 19 gesetzlich geschützte Allee oder Baumreihe (§19 NatSchAG M-V)
- ① Nummer Biotopcode

### Nachgewiesene Brutvogel-, Amphibien- und Reptilienarten im Bereich des Plangebietes

#### Amphibien

- km** nicht beeinträchtigt/beeinträchtigt
- Mf Moorfrosch
- Tm Teichmolch

#### Reptilien

- Re** nicht beeinträchtigt/beeinträchtigt
- We Waldeidechse

#### Brutvögel

- Ba** nicht beeinträchtigt/beeinträchtigt
- A Amsel
- Bst Bachstelze
- Bm Blaumeise
- Hae Bluthänfling
- B Buchfink
- Bk Braunkehlehen
- Bm Blaumeise
- Fl Feldlerche
- F Feldsperring
- F Fitis
- Gg Gartengrasmücke
- Ga Graumammer
- G Goldammer
- Km Kohlmeise
- Kra Kolkrabe
- Mg Mönchsgrasmücke
- Nk Nebelkrähe
- R Rotkehlchen
- Swk Schwarzkehlchen
- Sti Stieglitz
- T Teichrohrsänger

#### Planung

- Sondergebiet - Photovoltaik und Stromspeicherung -
- befestigter Weg
- Verkehrsfläche
- Baugrenzen der geplanten Photovoltaik-Anlage
- private Grünfläche

#### Maßnahmen

- Fläche für Maßnahmen zum Schutz, zur Pflege und zur Entwicklung von Boden, Natur und Landschaft
- Aufstellen und Betreuen eines Amphibienschutzzaunes

#### Sonstige Darstellung

- Geltungsbereich des Bebauungsplanes
- Untersuchungsgebiet der Biotopkartierung
- Abgrenzung Störquelle/vorbelasteter Bereich
- 50 m-Abstandslinie zu Störquellen
- 100 m-Abstandslinie zu Störquellen

Index	Datum	Geändert	Art der Änderung	Geprüft

Gemeinde Görmin

**UmweltPlan GmbH Stralsund**  
 Hauptstz: Tribseer Damm 2 · 18437 Stralsund · Tel. +49 3831 6108-0 · Fax -49  
 Niederlassung: Majakowkistraße 58 · 18059 Rostock · Tel. +49 381 871151-50  
 Außenstelle: Bahnhofstraße 43 · 17489 Greifswald · Tel. +49 3834 23111-91  
 info@umweltplan.de · www.umweltplan.de

Projekt		Bestands-, Konflikt- und Maßnahmenplan	
B-Plan Nr. 8 "Solarpark Görmin" der Gemeinde Görmin		Blatt - Nr.: 1	
Maßstab	Höhenbezug	Lagebezug	
1 : 2.000	DHNN 2016	ETRS 89	
bearbeitet	April 2022	Wissel	
gezeichnet	April 2022	Spreer	
geprüft	April 2022	Ahlmeyer	
Phase	Entwurf		
Proj.-Nr.	30303-03		