



**Zeichenerklärung**

- Vögel**
- Brutnachweis (i.d.R. Neststandort)
  - Brutverdacht (i.d.R. Revierzentrum eines Paares/Individuums, auch vermuteter Neststandort)
  - Bruthinweis (= Brutzeitfeststellung; mögliche Brüten, fragliches Revier im potenziellen Bruthabitat)
  - 3 Kolonieartiges Brüten (mit Angabe der Paare / Nester, (- = unbestimmte Anzahl)
  - U Gastvogel (nur für Arten ohne Brutnachweis, -verdacht, oder -hinweis und ohne Angabe der Anzahl)
  - Beobachtete Flugrichtung (mit An- und Abflug)
  - - - Möglicherweise derselbe Vogel / dasselbe Paar an verschiedenen Orten
  - ⌂ Schlafplatz (Tages- / Nachtstand)

**Dargestellte Vogelarten**

Gr	Gartenrotschwanz	Ssp	Schwarzspecht
Ha	Habicht	Tf	Turmfalke
Ki	Kiebitz	U	Uferschwalbe
Ks	Kleinspecht	Uh	Uhu
Msp	Mittelspecht	Was	Waldschnepfe
Rs	Rauchschwalbe	Wz	Waldkauz
Se	Schleiereule		

**Amphibien**

- GW 1 Gewässer Nr. mit nachgewiesenen Amphibienarten
- Teichfrosch Stillgewässer
- / / / temporärer Gewässerkomplex
- / / / Gewässerkomplex
- Graben, Fließgewässer

**Reptilien**

- untersuchte Flächen**
- / / / Bahnabschnitt
- Nachweise**
- Blindschleiche

**Schutzgebiete**

- Landschaftsschutzgebiet
- / / / Biotopverbund
- / / / gesetzlich geschützte Biotope
- / / / Biotopkataster

**Nachrichtlich**

- / / / Grenze Untersuchungsraum
- / / / Grenze geplante Erweiterung Teepe Tongruben GmbH
- / / / Grenze geplanter Abbau Teepe Tongruben GmbH
- / / / Grenze betriebene Abgrabung Teepe GmbH
- / / / Grenze betriebene Abgrabung Wienerberger GmbH

# Teepe Tongruben GmbH

Erweiterung einer Abgrabung  
Gemarkung Westerkappeln, Flur 150  
Umweltverträglichkeitsstudie

<b>Fauna Bestand und Bewertung</b>	bearbeitet: Dra gezeichnet: Kla erstellt: 30.11.2018 geprüft: Schm
Maßstab: 1 : 2.500 Anlage: 7	Stand: UVS Projekt-Nr. 15-041

Auftraggeber: Teepe Tongruben GmbH Ackerweg 81  
49497 Mettingen

SCHMELZER - Die Ingenieure  
 Wasser • Umwelt • Verkehr  
 Am Sportzentrum 11 49479 Ibbenbüren  
 Tel.: 05451 / 9418-0 Fax: 05451 / 9418-99  
 post@schmelzer-ingenieure.de