



Legende

- Flurstücke
- Batcorderstandort 5
- Batcorderstandort 6
- Batcorderstandort 7
- Batcorderstandort 8

Diagramm Erläuterungen

Nyctaloide = hier Arten der Gattungen Breitflügelfledermaus und Abendsegler

- Referenzlinie, entspricht der Skalierung der übrigen Diagramme (von zehn Ein-Minuten-Klassen pro Nachtstunde)

Bezeichnung	Dt. Name	Wissenschaftl. Name
Eser	Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>
Niel	Kleiner Abendsegler	<i>Nyctalus leisleri</i>
Nnoc	Großer Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>
Nycmi	mittelgroße Nyctaloide	
Nymli	Rufgruppe Nyctaloide	
Mbart	Kleine und Große Bartfledermaus	<i>Myotis brandtii / mystacinus</i>
Mdau	Wasserschneckenfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>
Mkm	mittlere und kleine Mausohrfledermaus	
Mnat	Fransfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>
Myotis	Gattung Mausohrfledermaus	
Phoch	hochrufende Zwergfledermäuse	
Pipistrellus	Rufgruppe der Zwergfledermäuse	
Piecotus	Gattung Langohrfledermäuse	<i>Plecotus auritus / austriacus</i>
Pnat	mittelgroße Zwergfledermäuse	
Ppip	Rauhhaufledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>
Ppyg	Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>
Mückenfledermaus		<i>Pipistrellus pygmaeus</i>
Spec.	Unbestimmte Fledermausart	

- genehmigte Mittelwasserlinie*
- genehmigte Konzessionsgrenze*

*nur innerhalb der Planung dargestellt

geplant

- Böschungsoberkante
- Verlegung Yachtstraße
- Mittelwasserlinie (124,70 m ü. NN)

Grundlage: DOP, Befreiungsdatum: 19.08.2009
Probensystem: 61 Landraum für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg (www.lbw.de)

Auftraggeber:	Hermann Peter KG Baustoffwerke Rheinstraße 120 77866 Rheinau	HERMANN PETER KG BAUSTOFFWERKE	Plan: 6-2-2 Maßstab: 1 : 2.000
Projekt:	Kiesgrube Rheinau-Freistett: Erweiterung der Abbaufäche im Südosten und Umlagerung von Feinsedimenten - Faunistische und vegetationskundliche Bestandserfassungen		
Planinhalt:	Fledermäuse - Batcorderstandorte 5 bis 8 und normierte Aktivitäts-Indices		
Auftragnehmer:	SPANG, FISCHER, NATZSCHKA, GMBH		
Antragsteller:	Planverfasser:	Datum: Mai 2019	Datei: FPM_06_A-4-2_FPM_Ansatz_Nat_01.mxd

Plangröße: 109,0 x 62,0 cm