



- geplante WEA
- WEA Bestand
- Untersuchungsgebiet 1.000 m
- Probestellen bioakustische Dauererfassung
- Transekte

- Aktivitätsdichten**
- Batlogger
 - Transekte
 - gering
 - mittel
 - hoch
 - sehr hoch

- Arten/Artengruppen**
- Nnoc** Abendsegler
 - Nlei** Kleinabendsegler
 - Eser** Breitflügelfledermaus
 - Ppip** Zwergfledermaus
 - Ppyg** Mückenfledermaus
 - Pnat** Rauhautfledermaus
 - Nyct** unbestimmte Nyctaloide
 - NySu** Summe aller Nyctaloide



Büro für Faunistik und Landschaftsökologie
 Burg Layen 1
 55452 Rummelsheim
 06721/30886-0

Fachgutachten zum Konfliktpotenzial
 Fledermäuse und Windenergie am geplanten
 WEA-Standort Reichenbach-Steegen

Ergebnisse und Bewertung der bioakustischen Erfassungen für die Gattungen <i>Pipistrellus</i> , <i>Nyctalus</i> und <i>Eptesicus</i>	bearbeitet: AG
	gezeichnet: VK
	Datum: 12.01.2022

Auftraggeber: juwi AG Energieallee 1 55286 Wörrstadt	Karte 2A Maßstab: 1:11.000 (bei DIN A3)
---	--