



Ergebnisse der Telemetrie 2018

- Netzfangstandorte 2018 (NF1-NF4)
- Gebäudequartier (GQ1-GQ2) (Wochenstube)
Zwe Zwergfledermaus, Mü Mückenfledermaus

Zwergfledermaus Zwe1

- Kreuzpeilung
- Homing In
- Kernjagdgebiet (Kernel 50)
- 95% Aufenthaltsraum (Kernel 95)

Mückenfledermaus Mü1

- Kreuzpeilung
- Homing In
- Kernjagdgebiet (Kernel 50)
- 95% Aufenthaltsraum (Kernel 95)

Wasserfledermaus Waf1

- Homing In

Sonstiges

- Untersuchungsraum
- geplanter Abschnitt 6b (Stand: 23.10.2018)

Nachrichtlich

- geplanter Abschnitt 6a (Stand: 23.10.2018)

0 100 200 300 400 500 Meter



FÖA Landschaftsplanung GmbH Auf der Redoute 12 D-54296 Trier Tel.: +49 (0) 651 / 91048-0 Fax: +49 (0) 651 / 91048-50 email: info@foea.de Trier, den 31.10.2018		Datum	Name
		bearbeitet	Okt. 2018 Molitor
		gezeichnet	Okt. 2018 Kruppel
		geprüft	Okt. 2018 Lüttmann

DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54, 10117 Berlin Telefon: 030-202 43 - 0 fax: 030-202 43 291 www.deges.de	Datum	Name
	bearbeitet	
	gezeichnet	
	geprüft	

FESTSTELLUNGSENTWURF		
Straßenverwaltung Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Wirtschaft, Verkehr und Innovation Auftragsverwaltung für die Bundesfernstraßen Straße: A26 PROJIS-Nr.: 02019905 00	Unterlage: Karten-Nr.: 2	
	Ergebnisse Telemetrie	
	Maßstab: 1 : 10000	
A 26 Hafenpassage Hamburg Abschnitt 6b: AS HH-Moorburg (A26) - AS HH-Hohe Schaar Aktualisierung der Fledermausuntersuchung		
aufgestellt: Berlin, den 30.11.2019 gez. i. A. Pfeffermann DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin		