

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Neuendorf, Lkr. Main-Spessart
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09677164
Landkreis	Main-Spessart
Regierungsbezirk	Unterfranken

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Teilbereiche der Gemeinden Neuendorf, Rechtenbach und Steinfeld
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 5919 (Amtsgericht Bonn)

Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließungsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:

Name Los 1:	Los 1: Neuendorf
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	
Name Los 2:	Los 3: Rechtenbach
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	Los 4: Steinfeld
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 03.07.2023

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 13.2 der BayGibitR

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Interkommunale Zusammenarbeit	Ja						
falls ja: beteiligte Kommune(n)	<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>Name</th> <th>AGS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rechtenbach, Lkr. Main-Spessart</td> <td>09677172</td> </tr> <tr> <td>Steinfeld, Lkr. Main-Spessart</td> <td>09677186</td> </tr> </tbody> </table>	Name	AGS	Rechtenbach, Lkr. Main-Spessart	09677172	Steinfeld, Lkr. Main-Spessart	09677186
	Name	AGS					
	Rechtenbach, Lkr. Main-Spessart	09677172					
Steinfeld, Lkr. Main-Spessart	09677186						
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	<p>In den Erschließungsgebieten der Gemeinden Neuendorf, Rechtenbach und Steinfeld werden 839 Adressen mit FTTB versorgt. Für gewerbliche Adressen werden Übertragungsraten von mind. 1 Gbit/s symmetrisch, für private Adressen von mind. 200 Mbit/s symmetrisch realisiert.</p> <p>Für Los 2: Neustadt a. Main erfolgte keine Vergabe</p>						

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	15.02.2023		(Tag.Monat.Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	699
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	140
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			839
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	02.2027		(Monat.Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR nach ABl. EU 2013/C 25/01 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	FTTB	Bestätigung	
	<i>Zugang zu Leerrohren</i>	Ja	
	<i>Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen</i>	Ja	
	<i>entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss</i>	Ja	
	<i>Bitstromzugang</i>	Ja	
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur		
<i>gemeinsame Nutzung der physischen Masten</i>			
<i>Zugang zu Backhaulnetzen</i>			
Werden Leerrohre verlegt, so müssen diese groß genug sein, um Platz für mehrere (mindestens drei) Kabelnetze sowie für Point-to-Multipoint- und Point-to-Point-Lösungen zu bieten.	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre		
	<i>Leerrohre bieten ausreichend Platz</i>	Ja	
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind, geben Sie diese bitte hier ein:	Name des Produkts	Preis in €	
Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt	3.661	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	11.165	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	315	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	39.766	(Meter)
	Glasfaser	155.684	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	1	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	29	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	839	(Anzahl)	

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets, Bestätigungen

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde, entsprechend den Anforderungen des Hinweisdokuments, zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als PDF übersandt und befindet sich im Anhang.	Ja
Ein Abdruck des unterzeichneten Kooperationsvertrages/Pachtvertrages wird/wurde der Bundesnetzagentur in elektronischer Form an breitbandbeihilfen@bnetza.de vorgelegt.	Ja

4. Abschließender Hinweis

Alle Inhalte wurden mit größtmöglicher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Die Informationen basieren auf den im Rahmen des Bayerischen Breitbandförderprogramms erstellten Planungsunterlagen zum Breitbandausbau in der o.g. Kommune/Stadt. Das Bayerische Breitbandzentrum übernimmt daher keinerlei Haftung für eventuelle Schäden oder Konsequenzen, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstehen. Haftungsansprüche gegen das Breitbandzentrum, die durch die Nutzung der Inhalte bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Breitbandzentrums kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt.

Verwaltungsgemeinschaft Lohr Karte zum Fördersteckbrief

Anschlusspunkte

-  gewerblich
-  privat
-  FTTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenzen
-  Erschließungsgebiete

Kartengrundlage: OpenStreetMap2022



1:50.000

Los 1: Neuendorf
Anzahl Adressen: 158

Los 3: Rechtenbach
Anzahl Adressen: 245

Los 4: Steinfeld
Anzahl Adressen: 436

Verwaltungsgemeinschaft Lohr Karte zum Fördersteckbrief

Anschlusspunkte

-  gewerblich
-  privat

 FTTB (gigabitfähig)

 Gemeindegrenzen

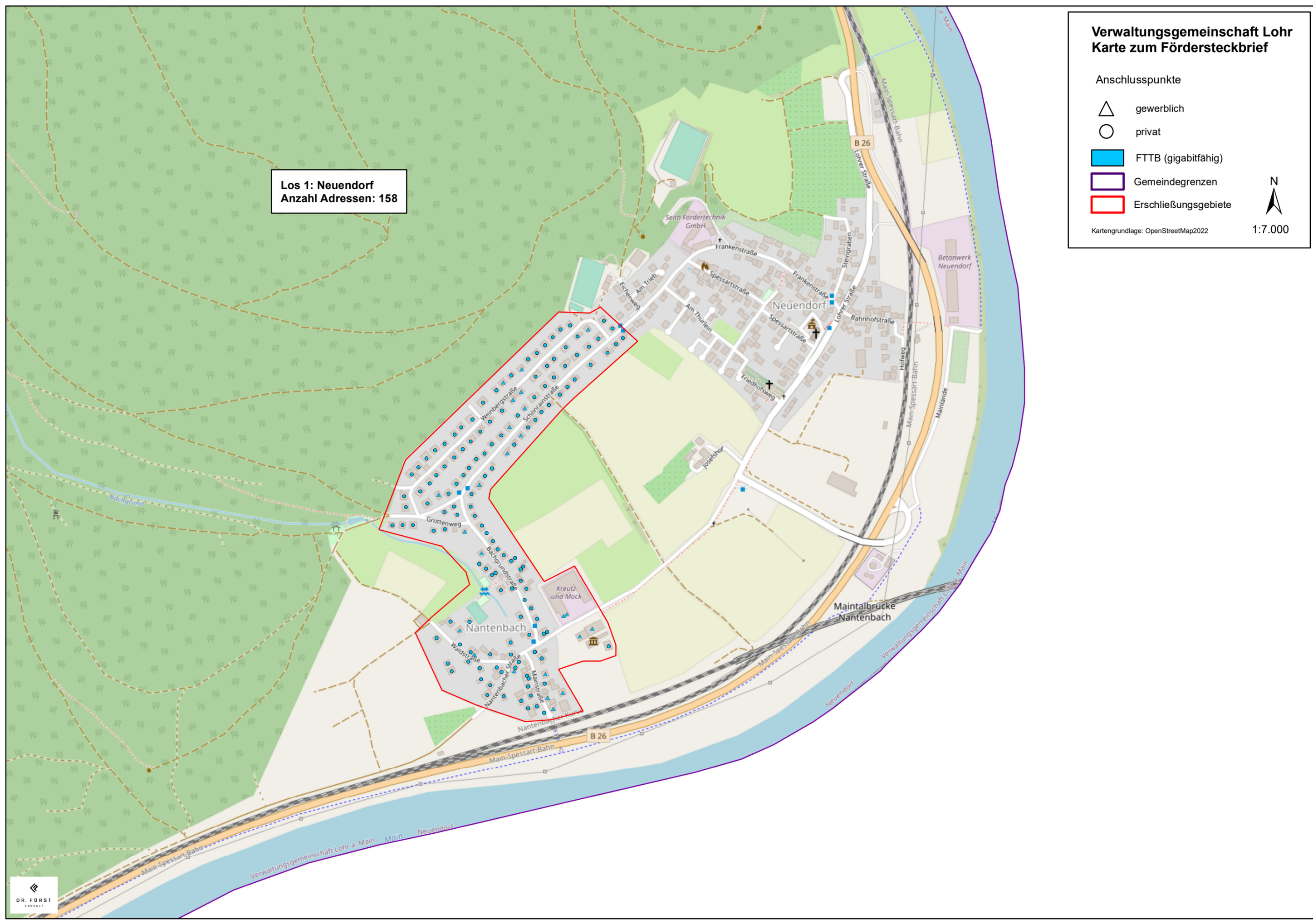
 Erschließungsgebiete

Kartengrundlage: OpenStreetMap2022



1:7.000

Los 1: Neuendorf
Anzahl Adressen: 158



Verwaltungsgemeinschaft Lohr Karte zum Fördersteckbrief

Anschlusspunkte

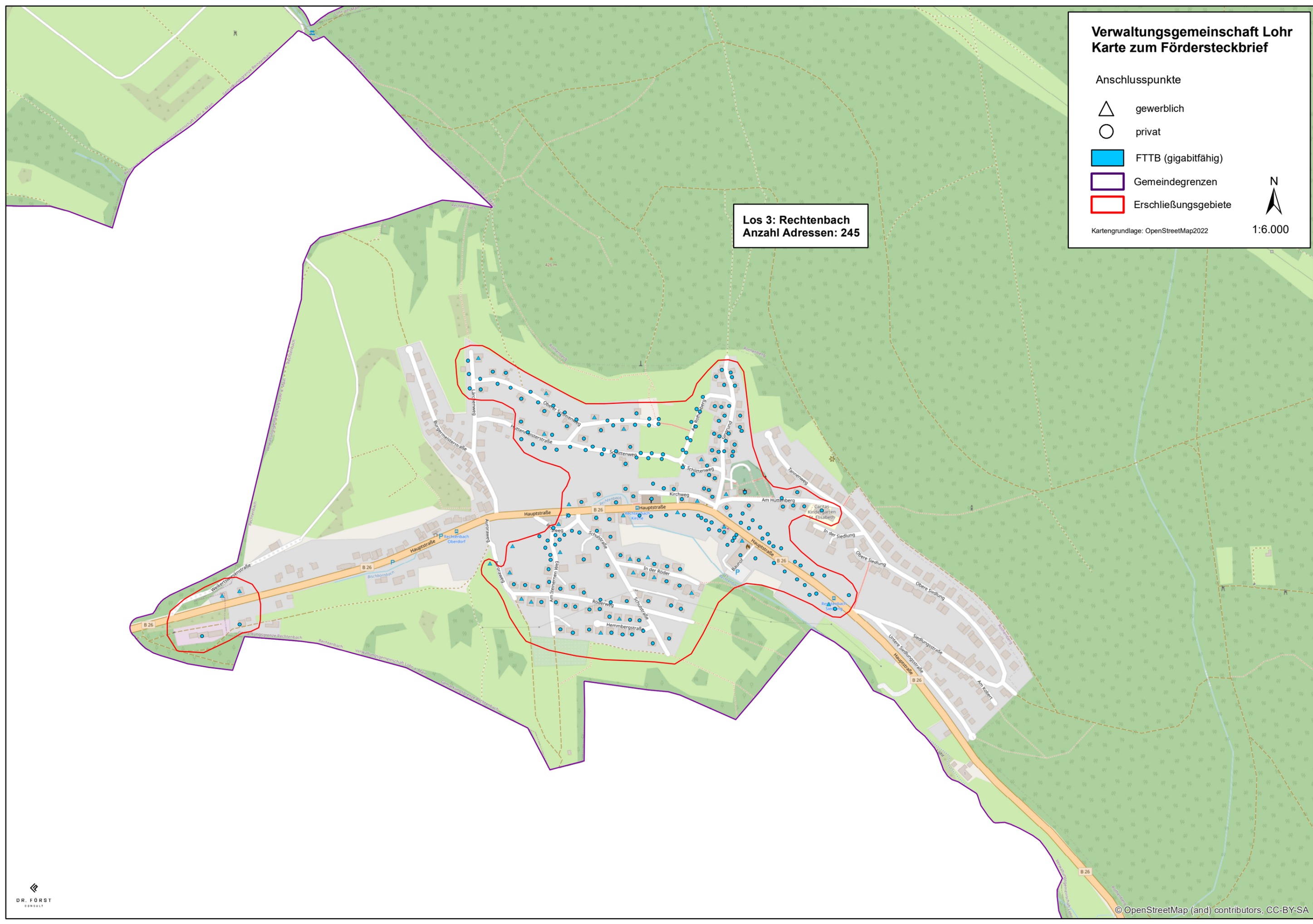
-  gewerblich
-  privat
-  FTTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenzen
-  Erschließungsgebiete

Kartengrundlage: OpenStreetMap2022



1:6.000

Los 3: Rechtenbach
Anzahl Adressen: 245



Verwaltungsgemeinschaft Lohr Karte zum Fördersteckbrief

Anschlusspunkte

△ gewerblich

○ privat

FTTB (gigabitfähig)

Gemeindegrenzen

Erschließungsgebiete

Kartengrundlage: OpenStreetMap2022



1:10.000

Los 4: Steinfeld
Anzahl Adressen: 436

