

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Uffenheim, Lkr. Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09575168
Landkreis	Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim
Regierungsbezirk	Mittelfranken

## Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Gollhofen, Hemmersheim, Ippesheim, Oberickelsheim, Simmershofen, Uffenheim
Ausbauender Netzbetreiber:	GlasfaserPlus GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 111286 (Amtsgericht Köln)

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

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

**Datum** 20.09.2023

### 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)	Name	AGS
	Gollhofen, Lkr. Neustadt	09575127
	Hemmersheim, Lkr. Neustadt	09575130
	Ippesheim, Lkr. Neustadt	09575134
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Im den Erschließungsgebieten der Kommunen Gollhofen, Hemmersheim, Ippesheim, Oberickelsheim, Simmershofen und Uffenheim werden 1.632 Adressen mit FTTB versorgt. Für gewerbliche Adressen werden Übertragungsraten von mindestens 1 Gbit/s symmetrisch, für private Adressen von mindestens 200 Mbit/s symmetrisch realisiert.	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	22.08.2023		(Tag.Monat.Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	1.304
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	328
	(Mbit/s)	(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			1.632
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	08.2027		(Monat.Jahr)

## 2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

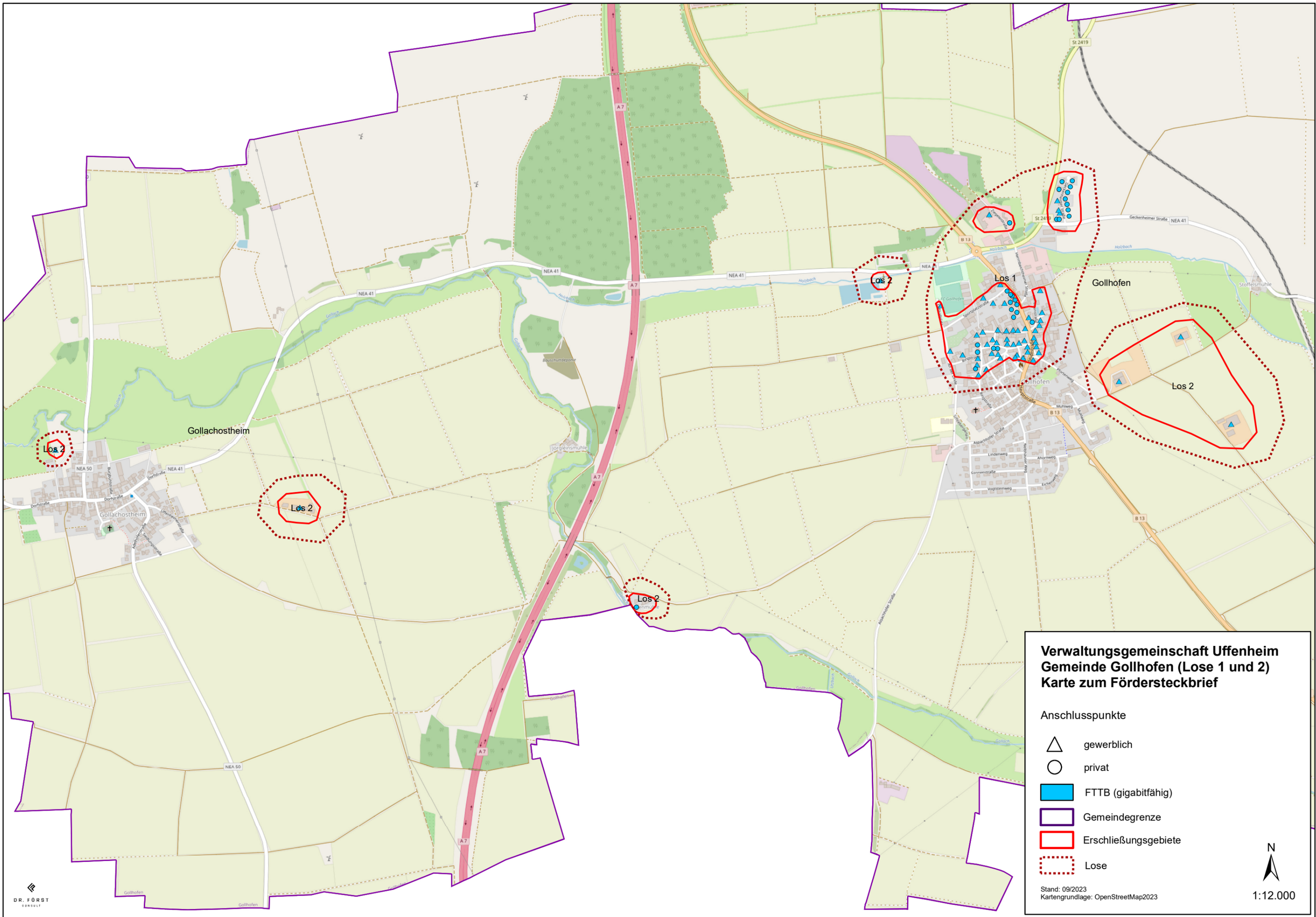
Art(en) des Ausbaus			
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Nr. 13.2 BayGibitR i.V.m. Nr. 5.3 und Nr. 7.2 BayGibitR nach ABl. EU 2013/C 25/01 (bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von Ihnen gewählten Ausbaus)	<b>FTTB</b>	<b>Bestätigung</b>	
	Zugang zu Leerrohren	Ja	
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	Ja	
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	Ja	
	Bitstromzugang	Ja	
	<b>ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur</b>		
gemeinsame Nutzung der physischen Masten			
Zugang zu Backhaulnetzen			
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.	<b>Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre</b>		
	Leerrohre bieten ausreichend Platz	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	34.753	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	24.372	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	98.682	(Meter)
	Glasfaser	346.045	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	0	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	65	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	1.632	(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 übersand 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.
---



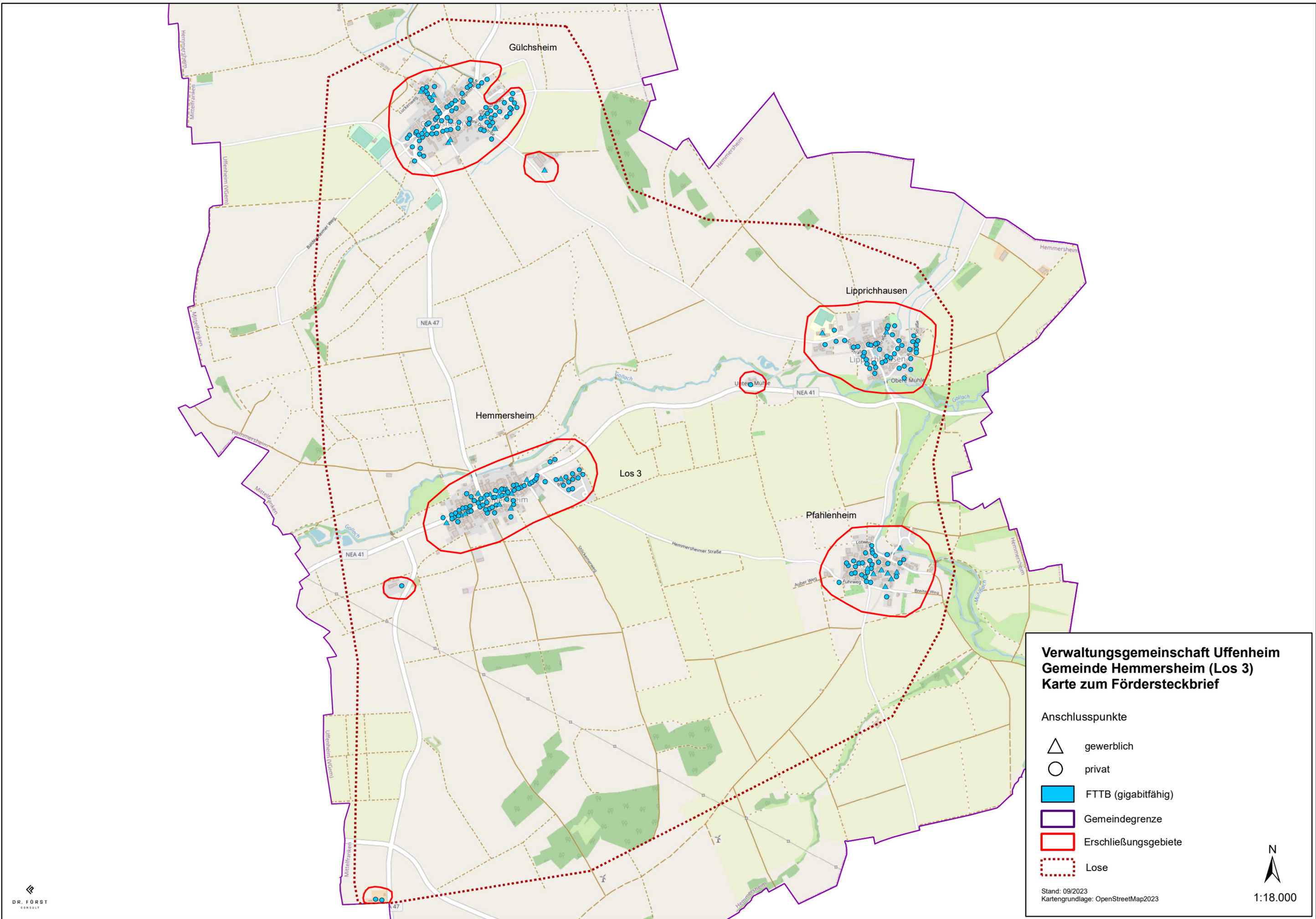
**Verwaltungsgemeinschaft Uffenheim  
Gemeinde Gollhofen (Lose 1 und 2)  
Karte zum Fördersteckbrief**

**Anschlusspunkte**

-  gewerblich
-  privat
-  FTTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenze
-  Erschließungsgebiete
-  Lose

Stand: 09/2023  
Kartengrundlage: OpenStreetMap2023

N  
1:12.000



**Verwaltungsgemeinschaft Uffenheim  
Gemeinde Hemmersheim (Los 3)  
Karte zum Fördersteckbrief**

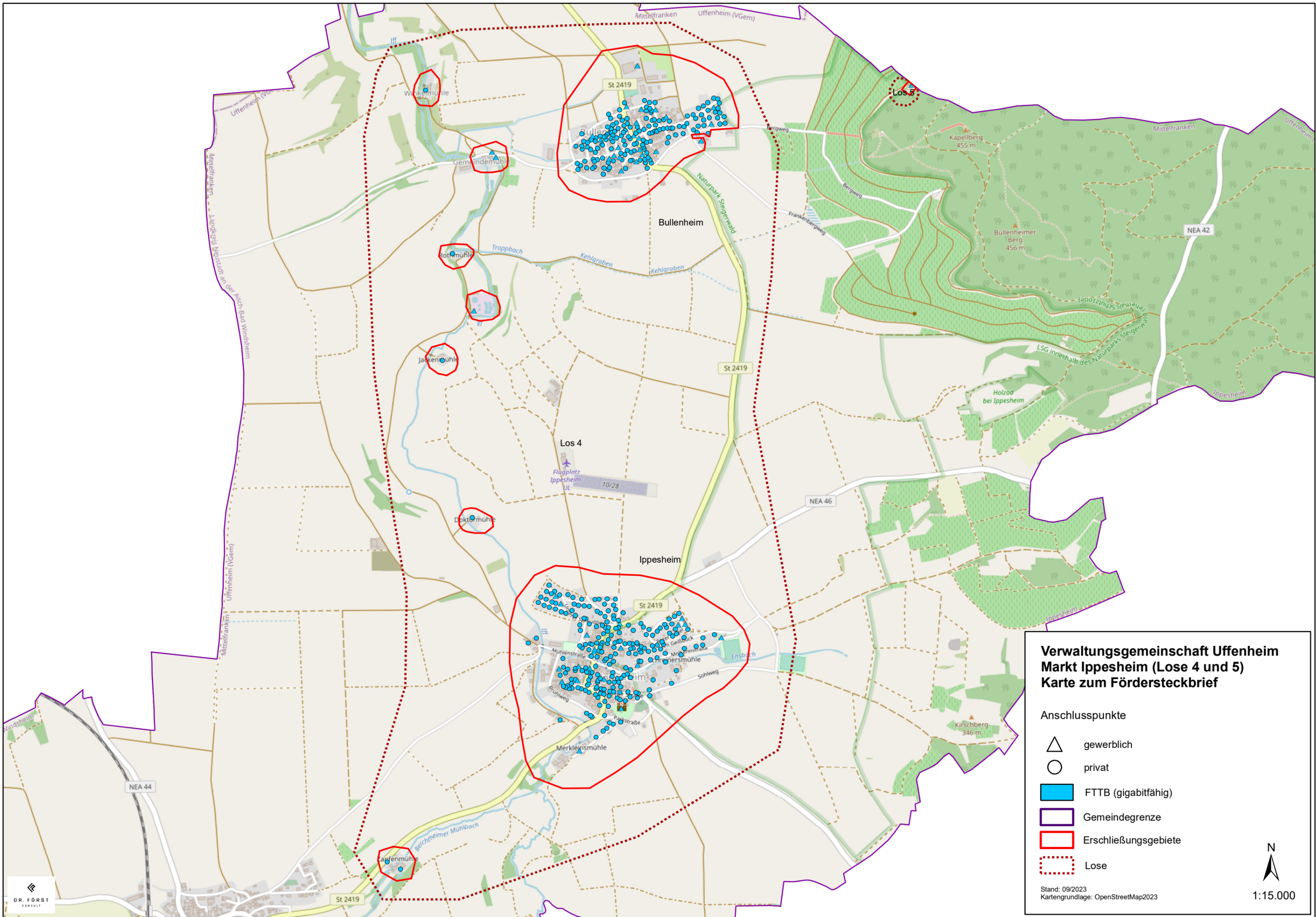
Anschlusspunkte

- △ gewerblich
- privat
- FTTB (gigabitfähig)
- ▭ Gemeindegrenze
- ▭ Erschließungsgebiete
- ▭ Lose

Stand: 09/2023  
Kartengrundlage: OpenStreetMap2023

N

1:18.000



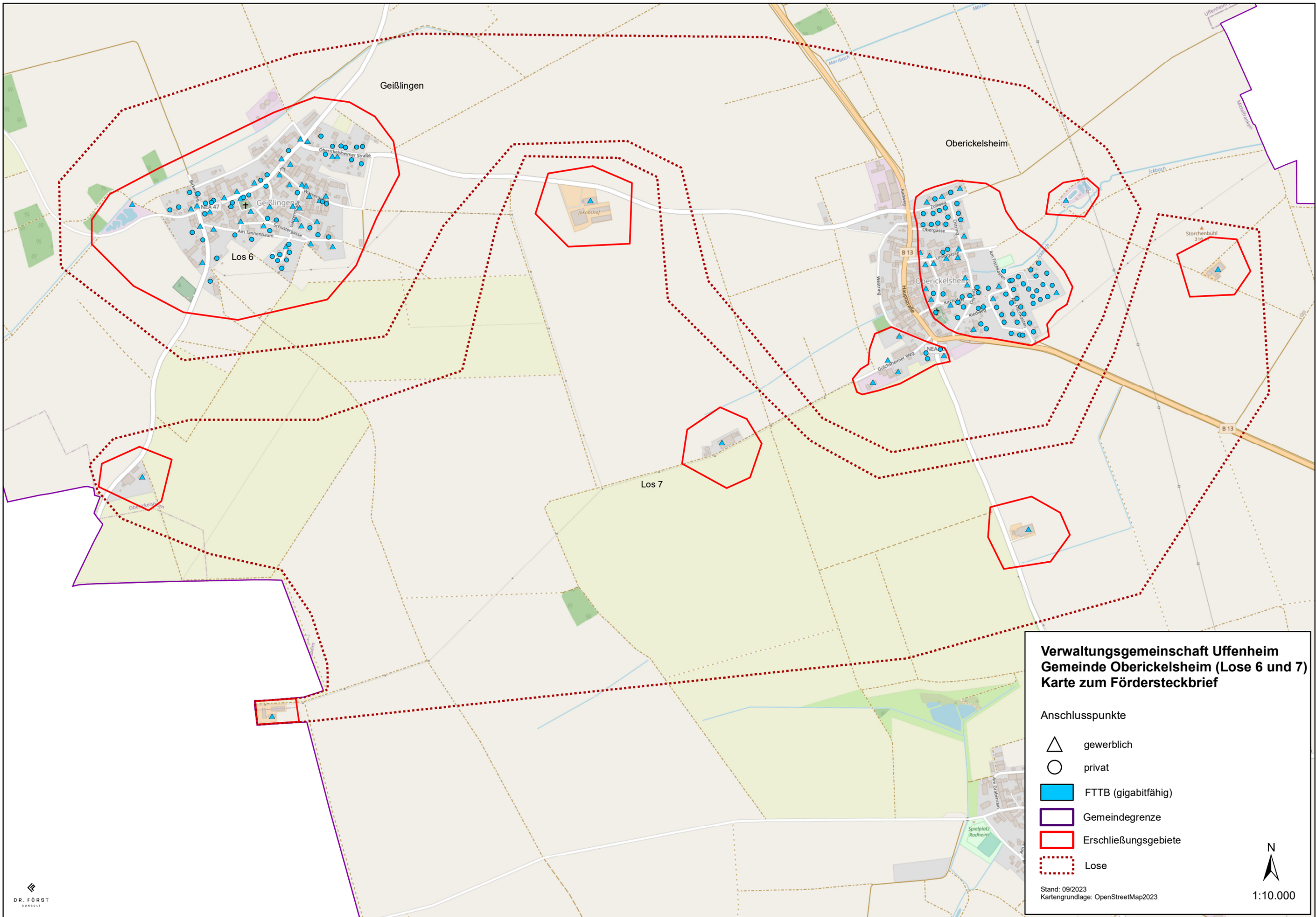
**Verwaltungsgemeinschaft Uffenheim  
Markt Ippesheim (Lose 4 und 5)  
Karte zum Fördersteckbrief**

**Anschlusspunkte**

-  gewerblich
-  privat
-  FTTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenze
-  Erschließungsgebiete
-  Lose

Stand: 09/2023  
Kartengrundlage: OpenStreetMap2023





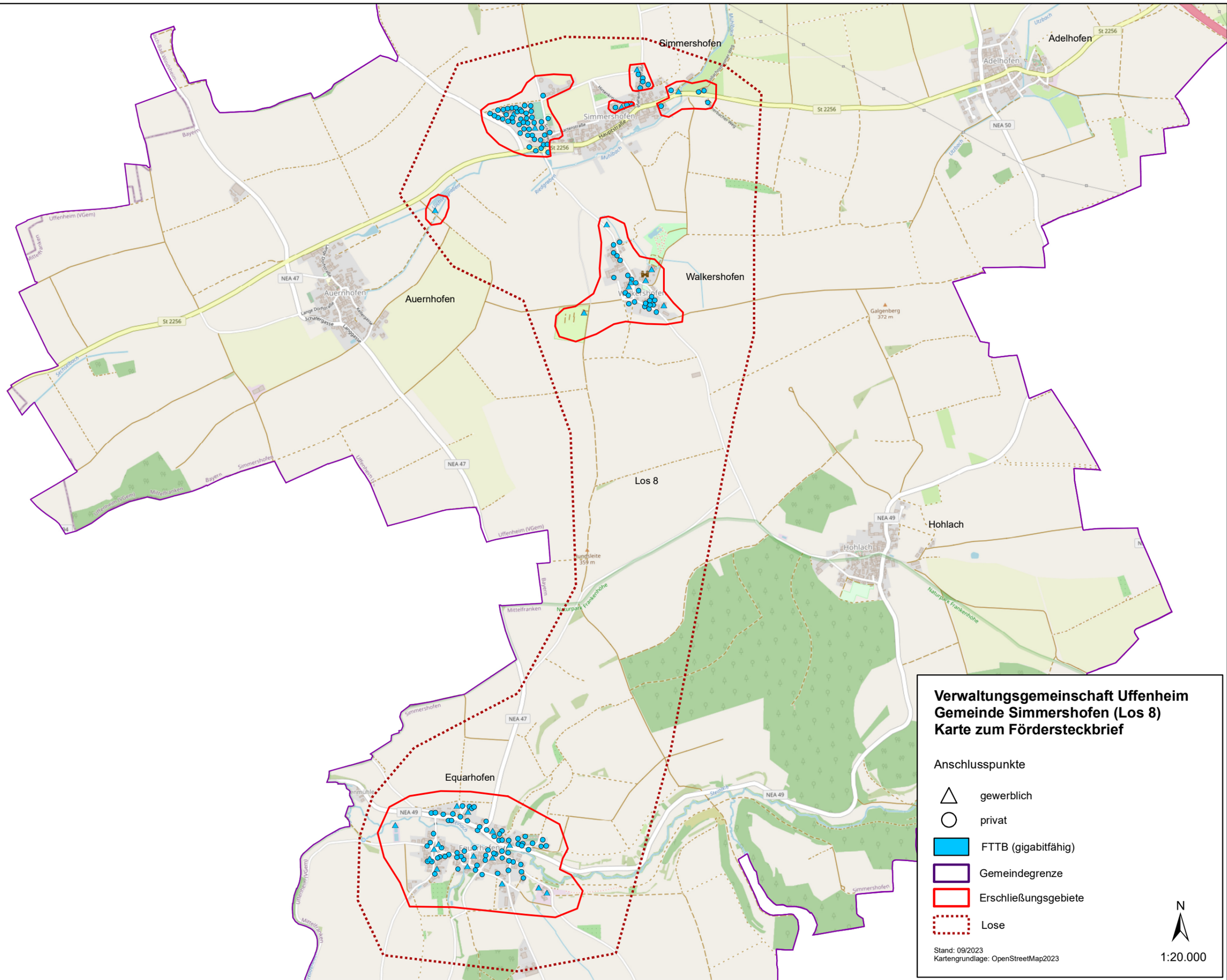
**Verwaltungsgemeinschaft Uffenheim  
Gemeinde Oberickelsheim (Lose 6 und 7)  
Karte zum Fördersteckbrief**

**Anschlusspunkte**

-  gewerblich
-  privat
-  FTTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenze
-  Erschließungsgebiete
-  Lose

Stand: 09/2023  
Kartengrundlage: OpenStreetMap2023

N  
1:10.000



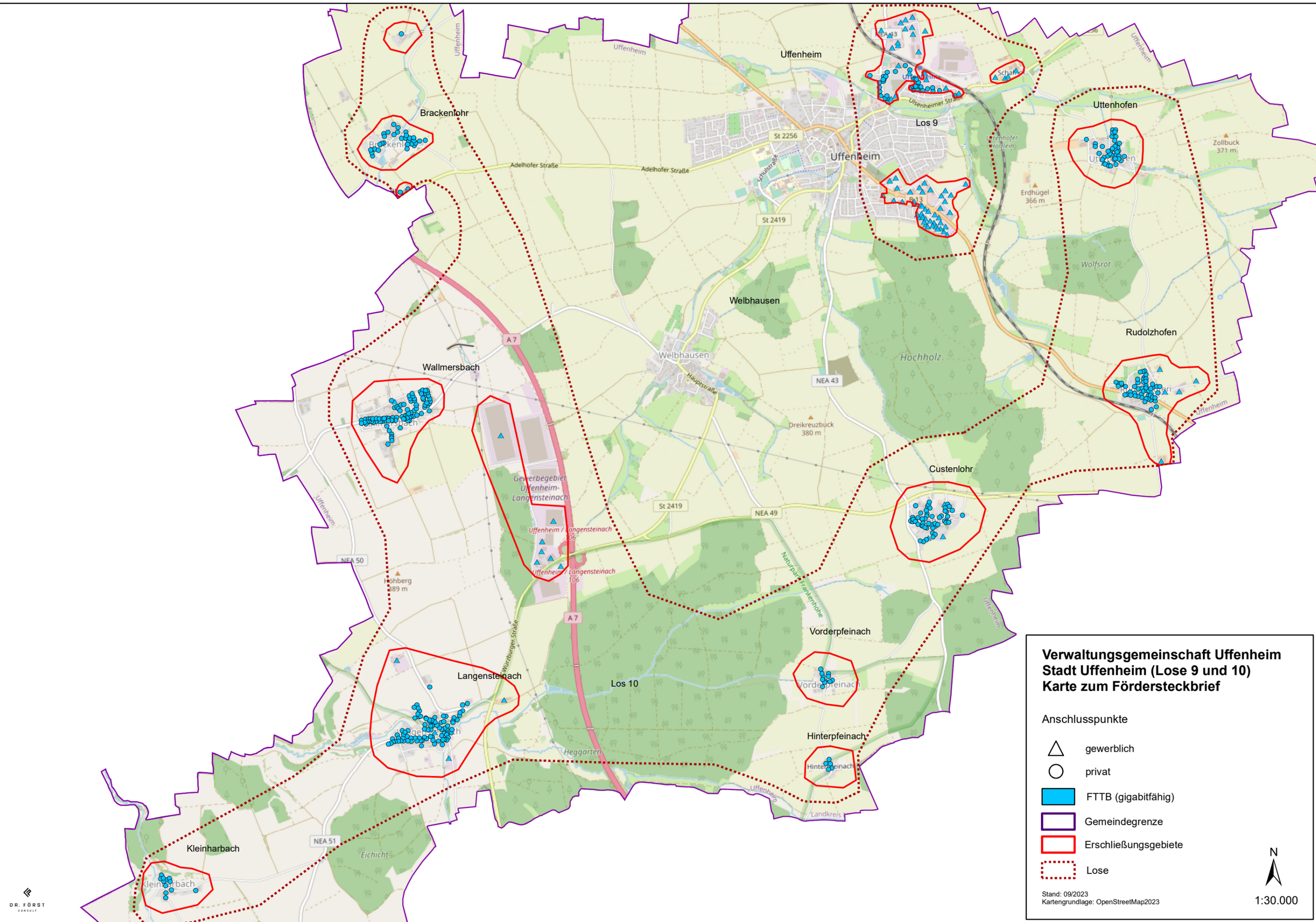
**Verwaltungsgemeinschaft Uffenheim  
Gemeinde Simmershofen (Los 8)  
Karte zum Fördersteckbrief**

**Anschlusspunkte**

-  gewerblich
-  privat
-  FTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenze
-  Erschließungsgebiete
-  Lose

Stand: 09/2023  
Kartengrundlage: OpenStreetMap2023

N  
1:20.000



**Verwaltungsgemeinschaft Uffenheim  
Stadt Uffenheim (Lose 9 und 10)  
Karte zum Fördersteckbrief**

**Anschlusspunkte**

-  gewerblich
-  privat
-  FTTB (gigabitfähig)
-  Gemeindegrenze
-  Erschließungsgebiete
-  Lose

Stand: 09/2023  
Kartengrundlage: OpenStreetMap2023

N  
↑  
1:30.000