

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Aindling, Lkr. Aichach-Friedberg
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09771114
Landkreis	Aichach-Friedberg
Regierungsbezirk	Schwaben

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Los 1 (Aindling) und Los 3 (Todtenweis)
Ausbauender Netzbetreiber:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 25548

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

Name Los 1:	Los: 1 / EG: 1-14 (Aindling)
Ausbauender Netzbetreiber 1:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	HRB 25548
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	
Name Los 3:	Los: 3/ EG: 1-9 (Todtenweis)
Ausbauender Netzbetreiber 3:	DSLmobil GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	HRB 25548
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 01.04.2025

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
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Ausbau der Gemeindegebiete von Aindling-Todtenweis mit FTTB/H	

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	24.03.2025		(Tag.Monat. Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	(Anzahl)
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	854
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	266
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			918
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	03.2030		(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
	Zugang zu Leerrohren	Ja
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitungen	Ja
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss	Ja
	Bitstromzugang	Ja
	ggf. zusätzlich bei sonstiger Infrastruktur	
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.	Bestätigung zur Dimensionierung der Leerrohre	
	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	10.980	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	44.039	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	70.000	(Meter)
	Glasfaser	150.000	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	0	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	0	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	1.120	(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.



**Gemeinde
Thierhaupten**

**Los 3
Erschließungsgebiet 7
Bach**
Anschlüsse
Anzahl: 1

BACH

**Gemeinde
Todtenweis**

**Los 3
Erschließungsgebiet 2
Todtenweis**
Anschlüsse
Anzahl: 214

TODTENWEIS

**Markt
Meitingen**

**Los 3
Erschließungsgebiet 9
Am Kieswerk 2**
Anschlüsse
Anzahl: 1

SAND

**Los 3
Erschließungsgebiet 6
Feldstraße 21**
Anschlüsse
Anzahl: 1

**Los 3
Erschließungsgebiet 1
Sand**
Anschlüsse
Anzahl: 150

**Los 3
Erschließungsgebiet 5
Feldstraße 1a, 1b**
Anschlüsse
Anzahl: 2

**Gemeinde
Aindling**

**Los 3
Erschließungsgebiet 8
Langweider Straße 92**
Anschlüsse
Anzahl: 1

**Los 3
Erschließungsgebiet 4
Todtenweis Süd-Ost**
Anschlüsse
Anzahl: 17

**Los 3
Erschließungsgebiet 3
Todtenweis Süd-West**
Anschlüsse
Anzahl: 47

**Gemeinde
Rehling**

**Gemeinde
Langweid am Lech**



Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

LEGENDE:
 Fördersteckbrief - endgültiges Erschließungsgebiet
 - Gemeindegrenze
 - Erschließungsgebiete
 Anschlusspunkte
 △ gewerblich
 ○ privat
 geforderte Bandbreite in Mbit/s
 △ FTTB (mindestens 1 Gbit/s symmetrisch)
 ○ FTTB (mindestens 200 Mbit/s symmetrisch)

QR-Code zu unserer Website

Breitbandberatung Bayern GmbH
 Altes-Sendelehner-Gebäude, Postfach 102233, Markt 1, D-91074 Markt
 Tel.: 09181406 1330 • Fax: 09181406 1334
 www.breitbandberatung.de
 buko@breitbandberatung.de

Gemeinde Todtenweis
 Erstellungsdatum: 28.03.2025
 KUG AG

Gemeinde
Thierhaupten

Gemeinde
Pöttmes

Gemeinde
Todtenweis

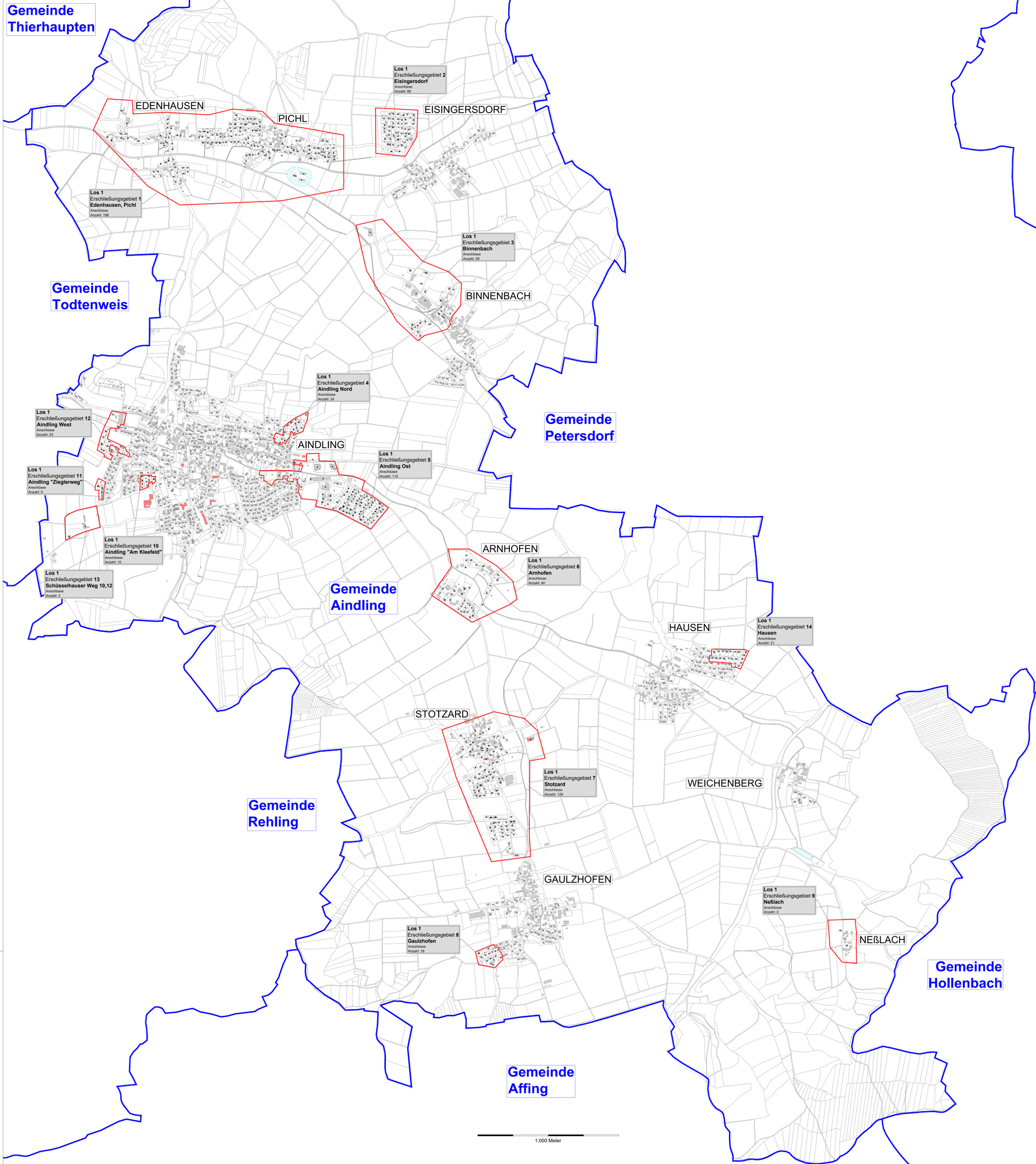
Gemeinde
Petersdorf

Gemeinde
Aindling

Gemeinde
Rehling

Gemeinde
Affing

Gemeinde
Hollenbach



Los 1
Erschließungsgebiet 2
Eisingersdorf
Anschlüsse
Anzahl: 99

Los 1
Erschließungsgebiet 1
Edenhausen, Pichl
Anschlüsse
Anzahl: 198

Los 1
Erschließungsgebiet 3
Binnenbach
Anschlüsse
Anzahl: 29

Los 1
Erschließungsgebiet 4
Aindling Nord
Anschlüsse
Anzahl: 24

Los 1
Erschließungsgebiet 12
Aindling West
Anschlüsse
Anzahl: 23

Los 1
Erschließungsgebiet 5
Aindling Ost
Anschlüsse
Anzahl: 114

Los 1
Erschließungsgebiet 11
Aindling "Zieglerweg"
Anschlüsse
Anzahl: 5

Los 1
Erschließungsgebiet 10
Aindling "Am Kleefeld"
Anschlüsse
Anzahl: 19

Los 1
Erschließungsgebiet 13
Schüsselhauser Weg 10,12
Anschlüsse
Anzahl: 2

Los 1
Erschließungsgebiet 6
Arnhofen
Anschlüsse
Anzahl: 40

Los 1
Erschließungsgebiet 14
Hausen
Anschlüsse
Anzahl: 21

Los 1
Erschließungsgebiet 7
Stotzard
Anschlüsse
Anzahl: 129

Los 1
Erschließungsgebiet 9
Neßlach
Anschlüsse
Anzahl: 3

Los 1
Erschließungsgebiet 8
Gaulzhofen
Anschlüsse
Anzahl: 18

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

LEGENDE:

- Fördersteckbrief - endgültiges Erschließungsgebiet
- Gemeindegrenze
- Erschließungsgrenze
- △ gewerblich
- privat
- geförderte Bandbreite in Mbit/s
- △ FTTB (mindestens 1 Gbit/s symmetrisch)
- FTTB (mindestens 200 Mbit/s symmetrisch)

QR-Code zu unserer Website