

Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Holzheim, Lkr. Dillingen a.d.Donau
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09773140
Landkreis	Dillingen a.d.Donau
Regierungsbezirk	Schwaben

Fördersteckbrief BayGibitR

Name Erschließungsgebiet:	Erschließungsgebiete 1 bis 8
Ausbauender Netzbetreiber:	miecom GmbH
Handelsregisternummer des Netzbetreibers	HRB 24778

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

Name Los 1:	Los: 1 / EG: 1-8 (Holzheim)
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 1:	HRB 24778
Name Los 2:	Los: 2 / EG: 1-3 (Aislingen)
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 2:	HRB 24778
Name Los 3:	Los: 3 / EG: 1-6 (Glött)
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 3:	HRB 24778
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	
Handelsregisternummer des Netzbetreibers 5:	

Datum 06.04.2023

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	
	Aislingen, Lkr. Dillingen	09773111	
	Glött, Lkr. Dillingen a.d.Donau	09773133	
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Erstellung von FTTB-Anschlüssen im Gemeindegebiet		

Datum des Vertragsabschlusses (Kooperationsvertrag mit dem (jeweiligen) Netzbetreiber)	27.03.2023		(Tag.Monat.Jahr)
Geplante Anzahl versorgbarer Grundstücks- / Hausanschlüsse gesamt (s. Hinweisdokument Fördersteckbrief)	Download mind.	Upload mind.	
	200 (Mbit/s)	200 (Mbit/s)	1531
	1000 (Mbit/s)	1000 (Mbit/s)	438
	(Mbit/s)	(Mbit/s)	
- davon geplante Anzahl mit FTTB/H erschlossener Hausanschlüsse			1875
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)	03.2027		(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 ABI. 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	10.280	(Meter)
	Tiefbau versiegelt	32.258	(Meter)
	Oberirdische Leitungsverläufe	0	(Meter)
	Masten	0	(Anzahl)
	Leerrohr	83.082	(Meter)
	Glasfaser	375.000	(Meter)
	Haupteinspeisepunkte (POP)	1	(Anzahl)
	Muffen / Schächte / MFG	35	(Anzahl)
Grundstücks- / Hausanschlüsse	1.969	(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.



Stadt Lauingen

Stadt Dillingen
an der Donau

Markt Aislingen

Los 1
Erschließungsgebiet 8
Rossau 1
Anschlüsse
Anzahl: 1

Los 1
Erschließungsgebiet 1
Holzheim, Weisingen
Anschlüsse
Anzahl: 909

Los 1
Erschließungsgebiet 2
Eppisburg
Anschlüsse
Anzahl: 226

Los 1
Erschließungsgebiet 7
Ziegelbergstraße 55
Anschlüsse
Anzahl: 1

Los 1
Erschließungsgebiet 6
Ziegelbergstraße 50
Anschlüsse
Anzahl: 1

Gemeinde
Glött

Gemeinde
Villenbach

Los 1
Erschließungsgebiet 3
Altenbaindt
Anschlüsse
Anzahl: 55

Los 1
Erschließungsgebiet 4
Ellerbach
Anschlüsse
Anzahl: 106

Los 1
Erschließungsgebiet 5
Fultenbach
Anschlüsse
Anzahl: 40

1.000 Meter

Gemeinde
Winterbach

Gemeinde
Altenmünster

LEGENDE: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

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 Webseite:



Stadt
Lauingen

Gemeinde
Glött

Markt
Aislingen

Los 2
Erschließungsgebiet 1
Aislingen
Anschlüsse
Anzahl: 358

AISLINGEN

Gemeinde
Holzheim

RIEDER

Gemeinde
Gundremmingen

Gemeinde
Glött

Los 2
Erschließungsgebiet 2
Baumgarten
Anschlüsse
Anzahl: 50

WINDHAUSEN

BAUMGARTEN

Los 2
Erschließungsgebiet 3
Sportheim
Anschlüsse
Anzahl: 1

Gemeinde
Winterbach

Gemeinde
Dürrlauingen

1.000 Meter

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:



**Markt
Aislingen**

**Gemeinde
Holzheim**

**Gemeinde
Glött**

BREITWIES-
MÜHLE

**Los 3
Erschließungsgebiet 1**
Glött Nord
Anschlüsse
Anzahl: 16

**Los 3
Erschließungsgebiet 6**
Rathaus
Anschlüsse
Anzahl: 3
GLÖTT

**Los 3
Erschließungsgebiet 5**
Glött Ost
Anschlüsse
Anzahl: 34

**Los 3
Erschließungsgebiet 2**
Glött West
Anschlüsse
Anzahl: 73

**Los 3
Erschließungsgebiet 3**
Glött Süd
Anschlüsse
Anzahl: 92

**Los 3
Erschließungsgebiet 4**
Ziegelstadel
Anschlüsse
Anzahl: 3

ZIEGELSTADEL

FELDBACHMÜHLE

HEUDORF

**Gemeinde
Winterbach**

1.000 Meter

LEGENDE: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

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: