Name der Kommune (Gemeinde/Stadt)	Oberscheinfeld
Amtlicher Gemeindeschlüssel (AGS)	09575157
Ansprechpartner Kommune (Breitbandpate)	Peter Sendner
Landkreis	Neustadt a.d. Aisch
Regierungsbezirk	Mittelfranken

Fördersteckbrief

Name Erschließungsgebiet:	Stierhöfstetten – Prühl – Appenfelden
Ausbauender Netzbetreiber:	Telekom Deutschland GmbH
Folgende Felder sind nur bei Einteilung des Erschließur	ngsgebiets in mehrere Lose auszufüllen:
Name Los 1:	
Ausbauender Netzbetreiber 1:	
Name Los 2:	
Ausbauender Netzbetreiber 2:	
Name Los 3:	
Ausbauender Netzbetreiber 3:	
Name Los 4:	
Ausbauender Netzbetreiber 4:	
Name Los 5:	
Ausbauender Netzbetreiber 5:	

Dokumentation der Infrastruktur gemäß Ziffer 9 der Richtlinie zur Förderung des Aufbaus von

Kumulierte Informationen zu dem oben genannten Erschließungsgebiet / zu den oben genannten Losen

Hochgeschwindigkeitsnetzen im Freistaat Bayern (BbR)

1. Allgemeine Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

11.11.2014

Datum

Gemeindeübergreifendes Projekt	Nein				
falls ja: beteiligte Kommune(n)	Name			AGS	
					_
Allgemeine Projektbeschreibung (Stichpunktartige Beschreibung der wesentlichen technischen Ausbaumaßnahmen in den EG/Losen)	Planung, Errichtung und betrieb eines NGA-Netzes im Erschließungsgebiet. Verlegung von Glasfaserkabeln zu den vorhandenen KVz. Die KVz werden mit aktiver MSAN-Technik ausgebaut (Outdoor-MSAN)				
Geplante Anzahl versorgbarer Hausanschlüsse (vgl. Nr. 1.1, 1.2, 4.1 und 5.4 BbR)	Download mind.		Upload mind.		(Anzahl)
	30	(Mbit/s)	2,0000	(Mbit/s)	175
	50	(Mbit/s)	3,0000	(Mbit/s)	20
		(Mbit/s)		(Mbit/s)	
Geplanter Abschluss der Ausbaumaßnahme(n) (laut Netzbetreiber)				03/2015	(Monat/Jahr)

2. Technische Informationen zu dem Erschließungsgebiet / zu den Losen

Art(en) des Ausbaus	FTTC					
	FTTC Bestätigung					
	Zugang zu Lee	errohren		Bestätigung		
		Zugang zum KVz		ja ja		
	Bitstromzugan			ja		
	FTTB/FTTH					
	Zugang zu Lee					
	Zugang zu unb					
	entbündelter Z	Zugang zum Teilnehmeranschlu	ss			
	Bitstromzugan	ng				
Angabe der in Aussicht gestellten Zugangsvarianten nach Ziffer 9	Kabelnetz					
BbR i.V.m. Ziffer 5.2 BbR nach ABI C 2013 25/1	Zugang zu Lee	rrohren				
(bitte bestätigen Sie nur die Zugangsvarianten passend zur Art des von	Bitstromzugan	ng				
Ihnen gewählten Ausbaus)	Passive Netzir	nfrastruktur (nur bei FFTX/Kabel	-Ausbau)			
	Zugang zu unbeschalteten Glasfaserleitung			ja		
	entbündelter Zugang zum Teilnehmeranschluss			ja		
	Mobile/Drahtlose Netze					
	Bitstromzugan	ng				
	gemeinsame N					
	Zugang zu Bac					
	Satellitenplattform					
	Bitstromzugan	ng				
Falls ein nicht regulierter Anbieter den Zuschlag erhalten hat und die	e Name des Produkts		Preis in			
Preise der Zugangsvarianten (Vorleistungsprodukte) bekannt sind,						
geben Sie diese bitte hier ein:						
Bitte geben Sie an, ob vom Netzbetreiber zur Berechnung der Wirtschaftlichkeitslücke ein Musterdokument genutzt wurde,		Hinweis: Falls 'ja' ausgewäht v	vurde, sind die	l Angaben zur		
welches vor dem 02.09.2014 erstellt wurde	ja	Erfassung kumulierter Daten o optionale Eingabefelder zu seh vorliegen, so sind diese im folg	nen. Sollten dei	nnoch Daten		
		vornegen, so sind diese iiii loig	Schach Abschil			
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau unversiegelt		7930	(Meter)		
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Tiefbau versiegelt		(Meter)			
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur						
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Leerrohr		7930	(Meter)		
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Leerrohr Masten			(Anzahl)		
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Leerrohr Masten Glasfaser		11255	(Anzahl) (Meter)		
Erfassung kumulierter Daten der geplanten Infrastruktur	Leerrohr Masten Glasfaser DSLAMS / S	Splitter pfänger Einheit		(Anzahl)		

3. Grafische Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose

Eine Darstellung des Erschließungsgebiets / der Lose wurde zusammen mit diesem Fördersteckbrief an das Bayerische Breitbandzentrum als	
PDF <u>und</u> in einem GIS-fähigen Format (.shp, .klm/kmz, .dxf/dwg) übersand und befindet sich im Anhang.	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.

