

Frey, Kathrin

Betreff: WG: Flächennutzungsplan der Vereinbarten Verwaltungsgemeinschaft Schwäbisch Gmünd - Waldstetten mit Zieljahr 2035

Von: Bauleitplanung <bauleitplanung@ericsson.com>

Gesendet: Donnerstag, 25. April 2024 07:03

An: Bauleitplanung <Bauleitplanung@schwaebisch-gmuend.de>

Betreff: AW: Flächennutzungsplan der Vereinbarten Verwaltungsgemeinschaft Schwäbisch Gmünd - Waldstetten mit Zieljahr 2035

>> Achtung! << Diese Mail wurde von extern zugestellt. Bitte keine Links anklicken und/oder keine Anhänge öffnen, wenn Sie den Absender nicht kennen!

Sollten Sie sich unsicher sein, dann kontaktieren Sie die Abteilung Informationstechnik unter spamverdacht@schwaebisch-gmuend.de.

Sehr geehrte Damen und Herren,
vielen Dank für Ihre Anfrage.

Die Firma Ericsson wurde von der Deutschen Telekom Technik GmbH beauftragt, in ihrem Namen, Anfragen zum Thema Trassenschutz zu bearbeiten.
Der Verlauf der vorhandenen Richtfunkstrecke(n) ist im Folgenden zu entnehmen.

<u>Senderrichtfunkstelle</u>		<u>Frequenzband</u>	<u>Funkfeldlänge</u>	<u>Empfangsrichtfunkstelle</u>	
Name	Abstrahlrichtung Antennenhöhe			Name	Abstrahlrichtung Antennenhöhe
Koordinate Ost				Koordinate Ost	
Koordinate Nord				Koordinate Nord	
HÜNN				HÜNN	
Heubach 1				Abtsgmünd 5	
Ost: 09° 57' 14,3"				Ost: 10° 02' 22,5"	
Nord: 48° 47' 9,0"	29.8°			Nord: 48° 53' 4,0"	209.9°
720m	46.6m	19GHz	12.63 km	485m	16m

Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	327.3° 82.6m	23GHz	4.58 km	Heubach 9 Ost: 9° 55' 12,9" Nord: 48° 49' 14,1" 387m	147.2° 7m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	208.9° 109m	23GHz	9.66 km	Lauterstein 41 Ost: 9° 53' 25,9" Nord: 48° 42' 35,5" 725m	28.9° 43.4m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	345.5° 45m	19GHz	10.39 km	Leinzell 3 Ost: 9° 55' 6,7" Nord: 48° 52' 34,9" 489m	165.5° 13.2m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	14.7° 82m	23GHz	12.84 km	Abtsgmünd 41 Ost: 9° 59' 54,3" Nord: 48° 53' 51,5" 390m	194.7° 38.5m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	121.8° 59m	19GHz	10.26 km	Heroldstatt 9 Ost: 10° 04' 21,3" Nord: 48° 44' 14,4" 695m	301.8° 30.5m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	306.5° 45m	19GHz	14.8 km	Spraitbach 1 Ost: 9° 47' 30,4" Nord: 48° 51' 53,9" 502m	126.4° 26.2m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	296° 74.2m	26GHz	6.83 km	Schwäbisch Gmünd 109 Ost: 9° 52' 13,3" Nord: 48° 48' 46,1" 356m	115.9° 17.8m

Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	314.9° 74.5m	23GHz	5.91 km	Heubach 116 Ost: 09° 53' 49,5" Nord: 48° 49' 23,8" 373m	134.9° 38.5m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	314.9° 74.5m	80GHz	5.91 km	Heubach 116 Ost: 09° 53' 49,5" Nord: 48° 49' 23,8" 373m	134.9° 38.5m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	24.4° 99.5m	80GHz	8.41 km	Abtsgmünd 77 Ost: 10° 00' 9,6" Nord: 48° 51' 15,8" 458m	204.4° 38.5m
Heubach 1 Ost: 09° 57' 14,3" Nord: 48° 47' 9,0" 720m	24.4° 99.5m	23GHz	8.41 km	Abtsgmünd 77 Ost: 10° 00' 9,6" Nord: 48° 51' 15,8" 458m	204.4° 38.5m
Göppingen-Hohenstaufen 90 Ost: 9° 46' 40,5" Nord: 48° 44' 38,3" 559m	114.6° 13m	19GHz	9.11 km	Lauterstein 41 Ost: 9° 53' 25,9" Nord: 48° 42' 35,5" 725m	294.6° 40m
Schwäbisch Gmünd 5 Ost: 9° 49' 31,5" Nord: 48° 47' 35,1" 428m	205.9° 16m	26GHz	3.78 km	Schwäbisch Gmünd 42 Ost: 9° 48' 10,7" Nord: 48° 45' 45,0" 460m	25.9° 23m
Schwäbisch Gmünd 601 Ost: 09° 45' 22,7" Nord: 48° 47' 10,7" 304m	61° 27.5m	80GHz	2 km	Schwäbisch Gmünd 52 Ost: 09° 46' 48,8" Nord: 48° 47' 41,5" 313m	241° 16m

Schwäbisch Gmünd 93 Ost: 9° 47' 44,7" Nord: 48° 47' 15,8" 430m	15.3° 19.5m	80GHz	2.5 km	Schwäbisch Gmünd 3 Ost: 09° 48' 18,1" Nord: 48° 48' 32,7" 430m	195.3° 14.3m
Schwäbisch Gmünd 43 Ost: 9° 50' 28,9" Nord: 48° 47' 44,3" 422m	339.7° 38m	32GHz	4.97 km	Schwäbisch Gmünd 7 Ost: 9° 49' 4,2" Nord: 48° 50' 15,1" 470m	159.6° 26.1m
Schwäbisch Gmünd 43 Ost: 9° 50' 28,9" Nord: 48° 47' 44,3" 422m	106.2° 30m	23GHz	4.46 km	Heubach 12 Ost: 9° 53' 58,8" Nord: 48° 47' 3,9" 517m	286.3° 18.3m
Schwäbisch Gmünd 43 Ost: 9° 50' 28,9" Nord: 48° 47' 44,3" 422m	26.3° 29.5m	26GHz	5.24 km	Leinzell 5 Ost: 9° 52' 22,5" Nord: 48° 50' 16,3" 490m	206.3° 29.2m
Schwäbisch Gmünd 43 Ost: 9° 50' 28,9" Nord: 48° 47' 44,3" 422m	285.6° 42m	23GHz	6.76 km	Schwäbisch Gmünd 105 Ost: 9° 45' 9,5" Nord: 48° 48' 42,9" 441m	105.5° 14.4m
Schwäbisch Gmünd 43 Ost: 9° 50' 28,9" Nord: 48° 47' 44,3" 422m	286.4° 38m	32GHz	3.82 km	Schwäbisch Gmünd 125 Ost: 9° 47' 29,2" Nord: 48° 48' 19,1" 422m	106.3° 37.8m

Senderichtfunkstelle		Frequenzband	Funkfeldlänge	Empfangsrichtfunkstelle	
Name	Abstrahlrichtung			Name	Abstrahlrichtung
Koordinate Ost				Koordinate Ost	

Koordinate Nord	Antennenhöhe			Koordinate Nord	Antennenhöhe
SY0191 Ost: 09 59 04.270 E Nord: 48 45 44.810 N	218.91° 33m	18GHz	13.99 km	SY2030 Ost: 09 51 54.770 E Nord: 48 39 52.104 N	38.82° 93m

Um die direkte Sichtlinie ist beidseitig eine Breite von mindestens **+/- 25m** freizuhalten.
Diese Stellungnahme gilt für Richtfunkverbindungen des Ericsson - Netzes und für Richtfunkverbindungen des Netzes der Deutschen Telekom.



Oliver Neuhaus
Commercial Site Engineer

PLANNING & ENGINEERING
MELA NMSD CU WE Del DE Opt End User Opt
Mobile: +49 173 704 2167
Oliver.Neuhaus@ericsson.com

Ericsson Services GmbH
Prinzenallee 21
40549, Düsseldorf
Germany
ericsson.com



Our commitment to [Technology for Good](#) and [Diversity and Inclusion](#) contributes to positive change.
Follow us on: [Facebook](#) [LinkedIn](#) [Twitter](#)

Legal entity:- registration number , registered office in .
This communication is confidential. Our email terms: www.ericsson.com/en/legal/privacy/email-disclaimer