



Messungen am 180° Vektor des Mobilfunksenders in Löptin

Standortbescheinigungs-Nr.: 420755

Datum der Erteilung: 13.11.2014

Bewertete Sendeantennen

Sendeantenne	Montagehöhe über Grund (m)	Hauptstrahlrichtung (HSR) in °
Mobilfunk	49,9	60,000
Mobilfunk	49,9	180,000
Mobilfunk	49,9	300,000
Mobilfunk	50,4	60,000
Mobilfunk	50,4	180,000
Mobilfunk	50,4	300,000
Mobilfunk	49,9	60,000
Mobilfunk	49,9	180,000
Mobilfunk	49,9	300,000

Lagerhalle mit Trapezblech Wandverkleidung

Messplatz im Hallenschatten

140 Meter, Objektträger, 1,5 Meter hoch

160 Meter, Messplatz

Messplatz	Dämpfung	Hyperschall (dB)	Boviseinheiten (BE)
0 Meter	ohne (im Zentrum des Gittermastes)	9.200	-4.000
0 Meter	HF-Protect Area	22	8.300
Hallenschatten	ohne	80	6.500
160 Meter	ohne	3.200	0
160 Meter	Schwingungswellenumformer; Schmolla	340	2.000
160 Meter	HF-Protect High-End, Aufkleber; Suldiaa® Products	80	6.500
160 Meter	HF-Protect High-End, Area; Suldiaa® Products	0	9.500
		Leistungsdichte (S)	
160 Meter	HF Messung mit rom „Frequency Master IV“	^ 754 µW/m²	Ø 184 µW/m²