



Standortbescheinigung

Zum Nachweis der Gewährleistung des Schutzes von Personen in den durch den Betrieb von ortsfesten Funkanlagen entstehenden elektromagnetischen Feldern.

Nach den der Bundesnetzagentur vorgelegten Antragsdaten wurde der Standort:

STOB-Nr: 320079

23743 Grömitz, Strandallee 4

(PLZ, Ort, Straße/Gemarkung, Haus Nr./Flur/Flurstück)

nach den Regelungen der Verordnung über das Nachweisverfahren zur Begrenzung elektromagnetischer Felder (BEMFV) auf der Grundlage des § 12 des Gesetzes über Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen vom 31. Januar 2001 (BGBl. I S. 170), zuletzt geändert durch Artikel 3 Absatz 20 des Gesetzes vom 7. Juli 2005 (BGBl. I S. 1970), bewertet und diese Bescheinigung erteilt.

Die rechnerische Bewertung des Standortes (Standort im Sinne der BEMFV) erfolgte unter der Berücksichtigung aller am Standort installierten ortsfesten Funkanlagen (Anlage 1) sowie der am Standort bereits vorhandenen relevanten Feldstärken, die von umliegenden ortsfesten Funkanlagen ausgehen auf der Basis der Grenzwerte nach § 3 der BEMFV.

Standortbezogene(r) Sicherheitsabstand bzw. -abstände:

Standort	Hauptstrahlrichtung [Meter]	vertikal (90°) [Meter]	Montagehöhe der Bezugs- antenne über Grund [Meter]
Gesamtstandort	30,00	7,08	42,20

Entsprechend den Regelungen der BEMFV wird in dieser Standortbescheinigung zusätzlich für jede Sendeantenne, die bereits bei Festlegung des standortbezogenen Sicherheitsabstandes berücksichtigt wurde, ein systembezogener Sicherheitsabstand festgelegt. Die Anlage 1 weist den/die systembezogene(n) Sicherheitsabstand, bzw. -abstände zum Schutz von Personen in elektromagnetischen Feldern aus.

STOB-Nr: 320079

Erteilungsdatum: **03.04.2020**

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe (bei Zustellung mittels Einschreibens: Zustellung) Widerspruch bei der Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Tulpenfeld 4, 53113 Bonn oder bei einer sonstigen Dienststelle der Bundesnetzagentur erhoben werden.

Es dient einer zügigen Bearbeitung Ihres Widerspruches, wenn er bei der Bundesnetzagentur, Außenstelle Berlin, Dienstleistungszentrum 2, Kaiser-Otto-Ring 16, 39106 Magdeburg eingelegt wird.

**Bundesnetzagentur
Außenstelle Berlin**

Diese Standortbescheinigung wurde maschinell
erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

Anlage(n)
Anlage 1

Hinweise:

- Arbeitsschutzrechtliche Aspekte werden von dieser Standortbescheinigung nicht berührt. Für Arbeitnehmer, die im Umfeld von Sendeanlagen Arbeiten ausführen, gelten spezielle Grenzwerte. Nähere Informationen hierzu geben die Berufsgenossenschaften und das Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BAMS).
- Für ein ganz oder teilweise erfolgloses Widerspruchsverfahren werden grundsätzlich Kosten (Gebühren und Auslagen) erhoben. Für die vollständige oder teilweise Zurückweisung eines Widerspruches wird grundsätzlich eine Gebühr bis zur Höhe der für die angefochtene Amtshandlung festgesetzten Gebühr erhoben.



Anlage zur Standortbescheinigung

Standortbescheinigungsnummer: **320079**

Erteilungsdatum: **03.04.2020**

Am Senderstandort

23743 Grömitz, Strandallee 4

(PLZ, Ort, Straße/Gemarkung, Haus Nr./Flur/Flurstück)

Standort: **Gesamtstandort**

wurden folgende Funkanlagen hinsichtlich der Einhaltung der Grenzwerte nach § 3 BEMFV betrachtet und entsprechende systembezogene Sicherheitsabstände festgelegt.

Neu installierte Funkanlagen

lfd. Nr.	Funkanlage	Sendeantennen-kennzeichnung ¹	Montagehöhe über Grund in Meter	Hauptstrahl-richtung (HSR) in Grad	Sicherheitsab-stand in HSR in Meter	vertikaler Sicherheits-abstand in Meter
1	MB08_VF	08GUL A1-234	42,20	75,00	5,56	1,70
2	MB08_VF	08GUL B1-234	42,35	195,00	5,56	1,70
3	MB08_VF	08GUL C1-234	42,35	315,00	5,56	1,70
4	MB09_VF	09GUL A1-234	42,60	75,00	8,11	2,51
5	MB09_VF	09GUL B1-234	44,30	195,00	8,11	2,51
6	MB09_VF	09GUL C1-234	44,30	315,00	8,11	2,51
7	MB18_VF	18GUL A1-234	42,20	75,00	7,04	1,61
8	MB18_VF	18GUL A2-234	42,20	75,00	7,04	1,61
9	MB18_VF	18GUL B1-234	42,35	195,00	7,04	1,61
10	MB18_VF	18GUL B2-234	42,35	195,00	7,04	1,61
11	MB18_VF	18GUL C1-234	42,35	315,00	7,04	1,61
12	MB18_VF	18GUL C2-234	42,35	315,00	7,04	1,61
13	MB21_VF	21GUL A1-234	42,20	75,00	6,42	1,42
14	MB21_VF	21GUL A2-234	42,20	75,00	6,42	1,42
15	MB21_VF	21GUL B1-234	42,35	195,00	6,42	1,42
16	MB21_VF	21GUL B2-234	42,35	195,00	6,42	1,42
17	MB21_VF	21GUL C1-234	42,35	315,00	6,42	1,42
18	MB21_VF	21GUL C2-234	42,35	315,00	6,42	1,42
19	MB26_VF	26GUL A1-234	42,20	75,00	6,95	1,81
20	MB26_VF	26GUL A2-234	42,20	75,00	6,95	1,81
21	MB26_VF	26GUL B1-234	42,35	195,00	6,95	1,81
22	MB26_VF	26GUL B2-234	42,35	195,00	6,95	1,81
23	MB26_VF	26GUL C1-234	42,35	315,00	6,95	1,81
24	MB26_VF	26GUL C2-234	42,35	315,00	6,95	1,81
25	MB08_DT	F1-MF A5*1	42,44	0,00	6,06	1,52
26	MB08_DT	F1-MF A6*1	42,44	120,00	6,06	1,52
27	MB08_DT	F1-MF A7*1	42,44	240,00	6,06	1,52
28	MB09_DT	01- 2.0.01*1	42,44	0,00	7,79	1,42
29	MB09_DT	01- 1.0.03*1	42,44	120,00	7,52	1,37
30	MB09_DT	01- 2.0.10*1	42,44	240,00	7,79	1,42
31	LTE1800 (Telekom)	F1-MF A5*1	42,44	0,00	5,09	1,08
32	LTE1800 (Telekom)	F1-MF A5*2	42,44	0,00	4,69	1,00
33	LTE1800 (Telekom)	F1-MF A6*1	42,44	120,00	5,09	1,08
34	LTE1800	F1-MF A6*2	42,44	120,00	4,69	1,00

¹ Zusätzliche Kennzeichnung nach Betreiberangabe

lfd. Nr.	Funkanlage	Sendeantennen-kennzeichnung ¹	Montagehöhe über Grund in Meter	Hauptstrahl-richtung (HSR) in Grad	Sicherheitsab-stand in HSR in Meter	vertikaler Sicherheits-abstand in Meter
	(Telekom)					
35	LTE1800 (Telekom)	F1-MF A7*1	42,44	240,00	5,09	1,08
36	LTE1800 (Telekom)	F1-MF A7*2	42,44	240,00	4,69	1,00
37	MB21_DT	F1-MF A5*1	42,44	0,00	4,49	0,87
38	MB21_DT	F1-MF A6*1	42,44	120,00	4,49	0,87
39	MB21_DT	F1-MF A7*1	42,44	240,00	4,49	0,87
40	MB08_TEF	S1	42,44	40,00	8,48	2,09
41	MB08_TEF	S2	42,44	220,00	8,48	2,09
42	MB08_TEF	S3	42,44	310,00	8,48	2,09
43	MB09_TEF	S1	42,44	40,00	7,23	1,76
44	MB09_TEF	S2	42,44	220,00	7,23	1,76
45	MB09_TEF	S3	42,44	310,00	7,23	1,76
46	MB18_TEF	S1	42,44	40,00	8,14	1,57
47	MB18_TEF	S2	42,44	220,00	8,14	1,57
48	MB18_TEF	S3	42,44	310,00	8,14	1,57
49	MB21_TEF	S1	42,44	40,00	7,42	1,42
50	MB21_TEF	S2	42,44	220,00	7,42	1,42
51	MB21_TEF	S3	42,44	310,00	7,42	1,42

Weitere am Standort befindliche Funkanlagen

lfd. Nr.	Funkanlage	Sendeantennen-kennzeichnung ¹	Montagehöhe über Grund in Meter	Hauptstrahl-richtung (HSR) in Grad	Sicherheitsab-stand in HSR in Meter	vertikaler Sicherheits-abstand in Meter

Die Emissionen der in der Standortbescheinigung berücksichtigten Sendeantennen sowie die von umliegenden ortsfesten Funkanlagen herrührenden relevanten Immissionen wurden bei der Festlegung des einzuhaltenden standortbezogenen Sicherheitsabstandes bzw. der einzuhaltenden Sicherheitsabstände (diese sind auf dem Deckblatt dieser Standortbescheinigung angegeben) berücksichtigt.

Bundesnetzagentur Außenstelle Berlin

Diese Standortbescheinigung wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.