



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: 720600

70190 Stuttgart, Heilmannstraße 3-5

(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 messtechnische 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.

Standortbezogener Sicherheitsabstand:

Der Bereich außerhalb dessen die Grenzwerte eingehalten werden, ist in der Anlage 2 dokumentiert. Dieser Bereich gibt den standortbezogenen Sicherheitsabstand wieder.

STOB-Nr: 720600

Erteilungsdatum: **28.05.2018**

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch erhoben werden. Der Widerspruch ist bei der Bundesnetzagentur, Tulpenfeld 4, 53113 Bonn oder bei einer sonstigen Dienststelle der Bundesnetzagentur schriftlich oder zur Niederschrift einzulegen.

Es dient einer zügigen Bearbeitung Ihres Widerspruches, wenn er bei der
**Bundesnetzagentur, Außenstelle Karlsruhe, Dienstleistungszentrum 2, Zur
Allmannshöhe 27, 78464 Konstanz** eingelegt wird.

Die Schriftform kann durch die elektronische Form ersetzt werden. In diesem Fall ist das elektronische Dokument mit einer qualifizierten elektronischen Signatur nach dem Signaturgesetz zu versehen.

**Bundesnetzagentur
Außenstelle Karlsruhe**

Diese Standortbescheinigung wurde maschinell
erstellt und ist ohne Unterschrift gültig

Anlage(n)
Anlage 1
Anlage 2

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 (BAMG).
- Für ein ganz oder teilweise erfolgloses Widerspruchsverfahren werden grundsätzlich Kosten (Gebühren und Auslagen) erhoben. Für die vollständige oder teilweise Zurückweisung eines Widerspruchs wird grundsätzlich eine Gebühr bis zur Höhe der für die angefochtene Amtshandlung festgesetzten Gebühr erhoben.
- Bei der Verwendung der elektronischen Form sind besondere technische Rahmenbedingungen zu beachten. Die besonderen technischen Voraussetzungen sind unter www.bundesnetzagentur.de/elektronische-kommunikation aufgeführt.



Anlage zur Standortbescheinigung

Standortbescheinigungsnummer: **720600**Erteilungsdatum: **28.05.2018**

Am Senderstandort

70190 Stuttgart, Heilmannstraße 3-5

(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	Sendeantennenkennzeichnung ¹	Montagehöhe über Grund in Meter	Hauptstrahlrichtung (HSR) in Grad	Sicherheitsabstand in HSR in Meter	vertikaler Sicherheitsabstand in Meter
22	MB09_DT	01-1.0.05	37,74	0,00	Fußnote 2	Fußnote 2
23	MB09_DT	01-1.0.07	37,74	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
24	MB09_DT	01-2.0.013	37,74	240,00	Fußnote 2	Fußnote 2
25	LTE1800 (Telekom)	01-1.0.05	37,74	0,00	Fußnote 2	Fußnote 2
26	LTE1800 (Telekom)	01-1.0.07	37,74	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
27	LTE1800 (Telekom)	01-2.0.013	37,74	240,00	Fußnote 2	Fußnote 2
28	UMTS (Telekom)	01-1.0.02	35,10	0,00	Fußnote 2	Fußnote 2
29	UMTS (Telekom)	01-1.0.04	35,10	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
30	UMTS (Telekom)	01-2.0.10	35,10	240,00	Fußnote 2	Fußnote 2
31	LTE800 (Telekom)	01-1.0.02	35,10	0,00	Fußnote 2	Fußnote 2
32	LTE800 (Telekom)	01-1.0.04	35,10	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
33	LTE800 (Telekom)	01-2.0.10	35,10	240,00	Fußnote 2	Fußnote 2

Weitere am Standort befindliche Funkanlagen

lfd. Nr.	Funkanlage	Sendeantennenkennzeichnung ¹	Montagehöhe über Grund in Meter	Hauptstrahlrichtung (HSR) in Grad	Sicherheitsabstand in HSR in Meter	vertikaler Sicherheitsabstand in Meter
1	MB08_TEF	Sektor 1	37,20	30,00	Fußnote 2	Fußnote 2
2	MB08_TEF	Sektor 2	37,20	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
3	MB08_TEF	Sektor 3	36,60	210,00	Fußnote 2	Fußnote 2
4	MB09_TEF	Sektor 1	37,20	30,00	Fußnote 2	Fußnote 2
5	MB09_TEF	Sektor 2	37,20	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
6	MB09_TEF	Sektor 3	36,60	210,00	Fußnote 2	Fußnote 2
7	MB18_TEF	Sektor 1	37,20	30,00	Fußnote 2	Fußnote 2
8	MB18_TEF	Sektor 2	37,20	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
9	MB18_TEF	Sektor 3	37,20	210,00	Fußnote 2	Fußnote 2
10	MB21_TEF	Sektor 1	37,20	30,00	Fußnote 2	Fußnote 2
11	MB21_TEF	Sektor 2	37,20	120,00	Fußnote 2	Fußnote 2
12	MB21_TEF	Sektor 3	37,20	210,00	Fußnote 2	Fußnote 2
13	MB08_VF	SXLJ69	37,77	60,00	Fußnote 2	Fußnote 2
14	MB08_VF	SXLJ69	37,77	180,00	Fußnote 2	Fußnote 2
15	MB08_VF	SXLJ69	37,77	300,00	Fußnote 2	Fußnote 2
16	MB09_VF	SXBJ69	37,77	60,00	Fußnote 2	Fußnote 2

¹Zusätzliche Kennzeichnung nach Betreiberangabe

²Die Bewertung wurde messtechnisch durchgeführt. Der Bereich in dem die Grenzwerte nicht eingehalten werden ist in Anlage 2 dargestellt.

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
17	MB09_VF	SXBJ69	37,77	180,00	Fußnote 2	Fußnote 2
18	MB09_VF	SXBJ69	37,77	300,00	Fußnote 2	Fußnote 2
19	MB21_VF	SXUJ69	35,69	60,00	Fußnote 2	Fußnote 2
20	MB21_VF	SXUJ69	35,69	180,00	Fußnote 2	Fußnote 2
21	MB21_VF	SXUJ69	35,69	300,00	Fußnote 2	Fußnote 2

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 Karlsruhe

Diese Standortbescheinigung wurde maschinell erstellt und ist ohne Unterschrift gültig