

EMF-Datenbank

Suche nach Adresse 

hahnstraße



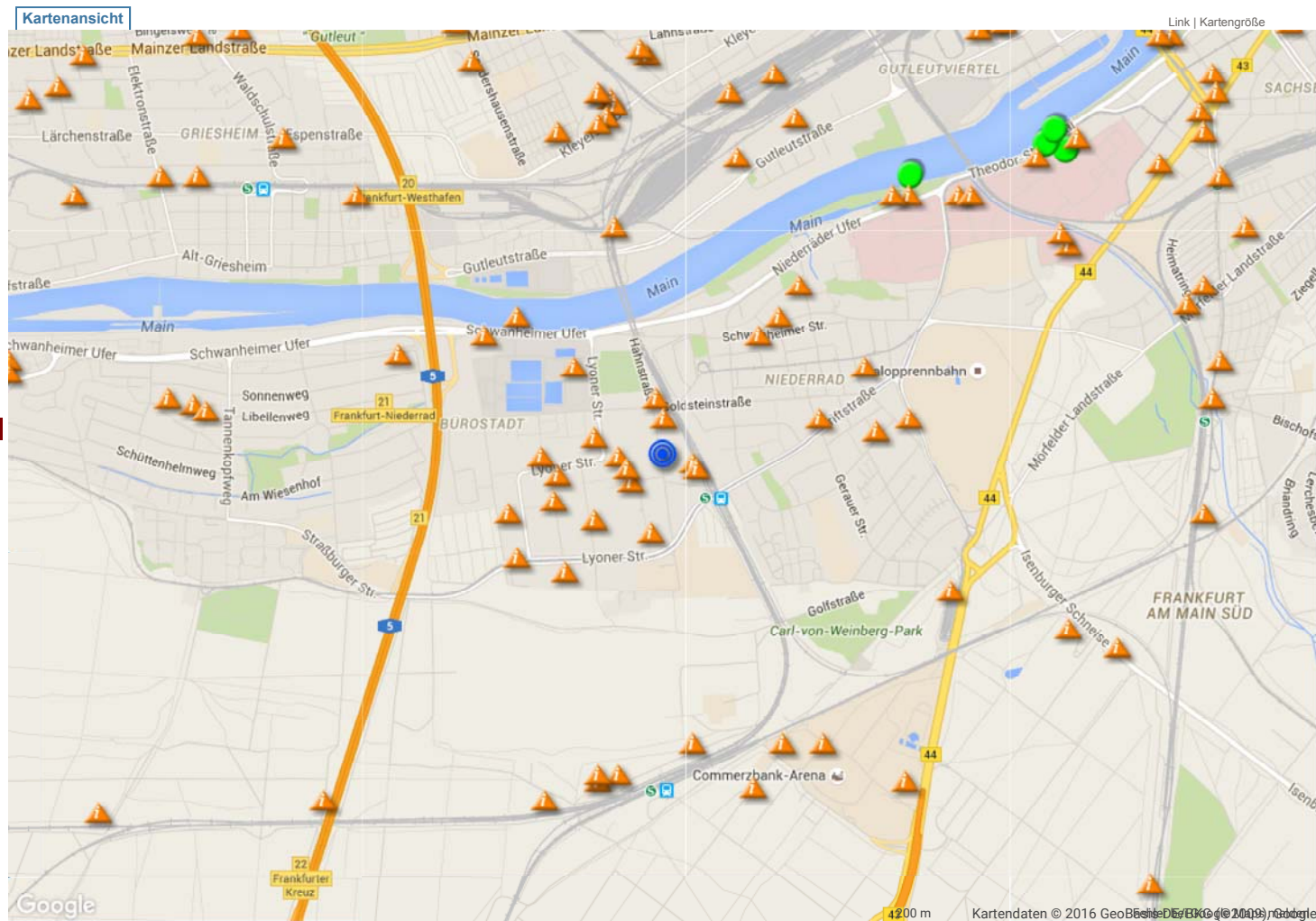
60528 Frankfurt am Main

Suchen 

Erläuterungen

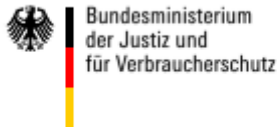
[EMF-Datenbank](#)[EMF-Funkanlagen](#)[EMF-Messreihe](#)[EMF-Messstationen](#)[Begriffe](#)[FAQ](#)[Kartenmaterial](#)[Downloads](#)[Fragen an die BNetzA](#)

Kartensymbole

 ortsfeste Funkanlage Funkanlagenstandort mit kleiner/gleich 10 MHz
(deutschlandweit anzeigen) ortsfeste Amateurfunkanlage Messort EMF-Messstation aktuell EMF-Messstation ehemals Suchergebnis[Zur EMF-Webseite](#)[Twittern](#)**Info**

Informationsportal der Bundesnetzagentur
zur Recherche von Funkanlagenstandorten und EMF-Messorten

[Impressum](#)


[← zurück](#)
[weiter →](#)
[Nichtamtliches Inhaltsverzeichnis](#)

**Sechszwanzigste Verordnung zur Durchführung des Bundes-
Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über elektromagnetische Felder - 26.
BImSchV)
Anhang 1 (zu §§ 2, 3, 3a, 10)**

(Fundstelle: BGBl I 2013, 3270)

Frequenz (f) in Hertz (Hz)	Grenzwerte	
	Elektrische Feldstärke in Kilovolt pro Meter (kV/m) (effektiv)	Magnetische Flussdichte in Mikrottesla (µT) (effektiv)
0	–	500
1 – 8	5	40 000/f ²
8 – 25	5	5 000/f
25 – 50	5	200
50 – 400	250/f	200
400 – 3 000	250/f	80 000/f
3 000 – 10 000 000	0,083	27

Anhang 1b

Frequenz (f) in Megahertz (MHz)	Grenzwerte, quadratisch gemittelt über 6-Minuten-Intervalle	
	Elektrische Feldstärke in Volt pro Meter (V/m) (effektiv)	Magnetische Feldstärke in Ampere pro Meter (A/m) (effektiv)
0,1 – 1	87	0,73/f
1 – 10	87/f ^{1/2}	0,73/f
10 – 400	28	0,073
400 – 2 000	1,375 f ^{1/2}	0,0037 f ^{1/2}
2 000 – 300 000	61	0,16

[zum Seitenanfang](#)
[Datenschutz](#)
[Seite ausdrucken](#)

EMF-Datenbank

Suche nach Adresse 

hahnstraße

60528






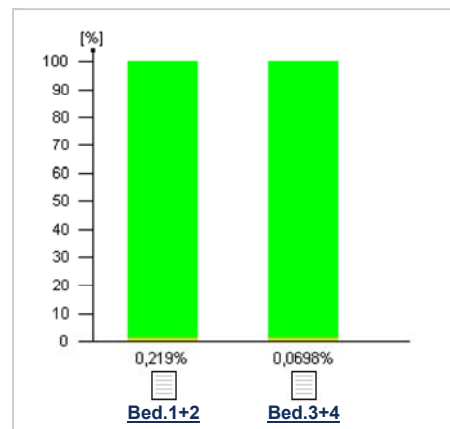
Frankfurt am Main

Suchen 

Erläuterungen

[EMF-Datenbank](#)[EMF-Funkanlagen](#)[EMF-Messreihe](#)[EMF-Messstationen](#)[Begriffe](#)[FAQ](#)[Kartenmaterial](#)[Downloads](#)[Fragen an die BNetzA](#)

Kartensymbole

Info ortsfeste Funkanlage Funkanlagenstandort mit
kleiner/gleich 10 MHz
(deutschlandweit anzeigen) ortsfeste Amateurfunkanlage Messort EMF-Messstation aktuell EMF-Messstation ehemalig Suchergebnis[Zur EMF-Webseite](#)[Twittern](#)Kartenansicht [Informationen !\[\]\(fed825e7856867ee486f6761f9a89d91_img.jpg\)](#)[Link](#) | [Kartengröße](#)**aktuelle Messung****EMF-Messreihe****Auswahl des Messortes durch:**☐ Land☒ BNetzA**Diese Messung wurde durchgeführt durch:**☐ Land☒ BNetzA**Zeitpunkt der Messung:**

Datum: 1999-2000

Zeit: -

Messort:

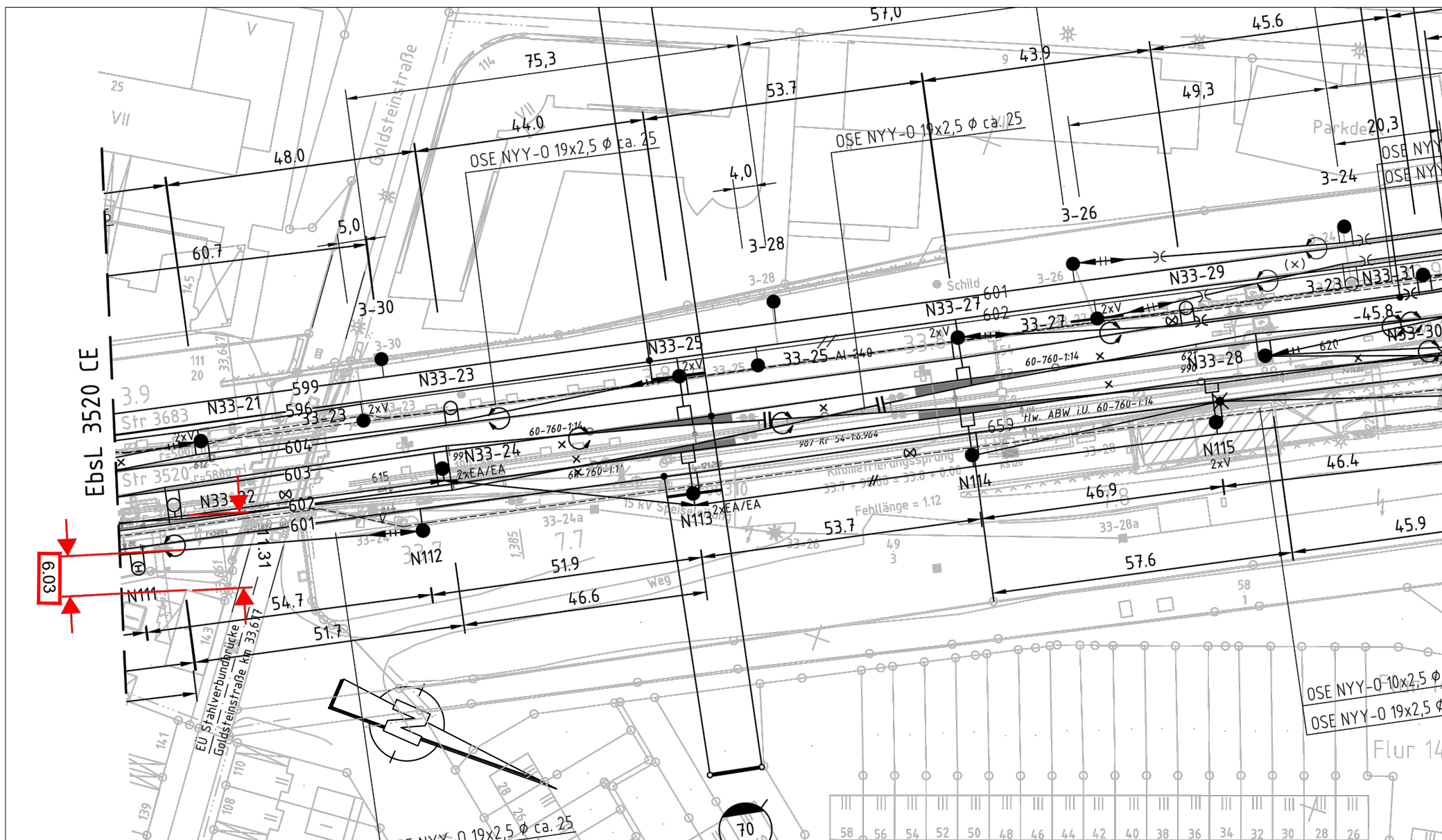
60528 Frankfurt Bettenhaus der Uniklinik

Ausschöpfungsgrad der Grenzwerte:**Bedingung (1 + 2):** 0,21947 Prozent**Bedingung (3 + 4):** 0,06985 Prozent

Höhe der Grenzwertunterschreitung

Höhe der Grenzwertausschöpfung

[drucken](#)[Erläuterungen](#)Informationsportal der Bundesnetzagentur
zur Recherche von Funkanlagenstandorten und EMF-Messorten[Impressum](#)



Umbau Knoten Frankfurt(M) - Sportfeld, 2. Ausbaustufe
hier: Goldsteinstraße 143 - Abstand zur Oberleitungsanlage