

Von der ersten Anfrage bis zur Inbetriebnahme.

Die wichtigsten Stationen auf dem Weg zum neuen Mobilfunk-Standort:

1 Unsere Anfrage

Im Vorfeld:
Die Deutsche Funkturm erhält von der Telekom einen Suchkreis für die Mobilfunk-Versorgung. Gemäß §26, BImSchV (Bundesimmissionsschutzgesetz) wird die betreffende Kommune bezüglich geeigneter Standorte angefragt.

2 Funknetzplanung (3-12 Monate)

Die Deutsche Funkturm wendet sich im Rahmen Ihrer Standortsuche an Sie.

3 Bautechnische Prüfung

Bei der bautechnischen Begehung klären wir alle Rahmenbedingungen.

Die entsprechenden Unterlagen (Entwurfsplanung, Gebäude- und Bauungspläne etc.) werden erstellt und geprüft.

Es erfolgt der Abschluss des Mietvertrages und, falls erforderlich, die Bauantragsstellung.

4 Bau & Inbetriebnahme

Gemeinsam mit Ihnen bestimmen wir die Termine für Bauvorbereitung (z. B. die Zuwegung) und Bau.

5 Vermieterbetreuung

Die Deutsche Funkturm und ggf. weitere Netzbetreiber installieren Ihre Antennen und Sendetechnik. Anschließend geht der Standort in Betrieb.

Das sind Ihre Vorteile:

- Indem Sie der Deutschen Funkturm einen Standort zur Verfügung stellen, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Ausbau der Mobilfunk-Versorgung in Deutschland und ganz speziell Ihrer Region.
- Nutzen Sie die Chance, mit der Bereitstellung einer bisher ungenutzten Fläche zusätzliche langfristige Mieteinnahmen zu erzielen.
- Die Deutsche Funkturm ist etablierter Partner zahlreicher Grundstücks- und Immobilienbesitzer. Als Teil des Deutschen Telekom Konzerns verfügt sie über langjährig gewachsene Beziehungen zu allen Funknetzbetreibern und sichert Immobilieneignern stetige Mieteinnahmen über die komplette Laufzeit des Vertrages zu.

Eckdaten für den Betrieb einer Funkstation.



Dachstandort

- ca. 10 m² Technikstellfläche
- Möglichkeit, einen oder mehrere Antennenträger anzubringen
- Stromanschluss ca. 3 kW
- Möglichkeit, einen Zwischen- oder Hauptzähler zu installieren



Maststandort

- ca. 150 m² Grundfläche für den Mast bzw. die Technikstellfläche
- Stromanschluss ca. 8 kW



Ab der Inbetriebnahme steht Ihnen unsere Vermieterbetreuung bei allen Fragen rund um den Standort zur Seite.