

Boyke Feddersen

Von: [REDACTED]
Gesendet: Montag, 21. Februar 2022 08:44
An: Boyke Feddersen
Betreff: 37682: Errichtung und Betrieb von 11 Windenergieanlagen im Bereich Milow/Grabow OT Steesow, LK Ludwigslust-Parchim

Ihr Zeichen/Ihre Nachricht vom: Windpark Krinitz-Steosow (LK LUP), 02.07.2021 und 21.02.2022

Betreiber von Richtfunkstrecken im Plangebiet

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf Grundlage der von Ihnen zur Verfügung gestellten Angaben habe ich eine Überprüfung des angefragten Gebiets durchgeführt. Nachfolgend können Sie die Namen und Anschriften der in dem ermittelten Koordinatenbereich tätigen Richtfunkbetreiber, die für Sie als Ansprechpartner in Frage kommen, entnehmen. Durch deren rechtzeitige Einbeziehung in die weitere Planung ist es ggf. möglich, Störungen des Betriebs von Richtfunkstrecken zu vermeiden.

Betreiber von Richtfunkstrecken
BNetzA-Vorgangsnummer: 37682
Baubereich: Milow/Grabow, Ortsteil Steesow; Landkreis Ludwigslust-Parchim
Koordinaten-Bereich: NW: 11E2708 53N1006
(WGS 84 in Grad/Min./Sek.) SO: 11E3105 53N0833

Betreiber und Anschrift:
Deutsche Telekom Technik GmbH Ziegelleite 2-4 95448 Bayreuth

Beachten Sie bitte für Ihr geplantes Vorhaben auch die Hinweise auf unserer Internetseite www.bundesnetzagentur.de/bauleitplanung.

Mit freundlichen Grüßen

[REDACTED]
Referat 226
Richtfunk, Flug-, Navigations- und Ortungsfunk

Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas,
Telekommunikation, Post und Eisenbahnen
Fehrbelliner Platz 3
10707 Berlin

[REDACTED]
www.bundesnetzagentur.de/bauleitplanung

Datenschutzhinweis:
Ihre personenbezogenen Daten werden zur weiteren Bearbeitung und Korrespondenz entsprechen der Datenschutzerklärung der Bundesnetzagentur verarbeitet. Diese können Sie über folgenden Link auf der Internetseite der Bundesnetzagentur abrufen:
https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Service/Datenschutz/Datenschutz_node.html
Sollte Ihnen ein Abruf der Datenschutzerklärung nicht möglich sein, kann diese Ihnen auch in Textform übermittelt werden.

Data protection notice

Your personal data will be used for further processing and correspondence with the data protection statement of the Federal Network Agency.

https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Service/Datenschutz/Datenschutz_node.html

If you cannot access the data protection statement, a text version can be sent you.