

Ersatzneubau Erdkabel 110 kV Fürth – Dambacher Str. - Vacher Str.

Planungsstand – September 2021

Tobias Schneider, Genehmigungsmanagement Hochspannungsleitungen

Bayernwerk Netz GmbH

bayerwerk netz

Die Bayernwerk Netz GmbH

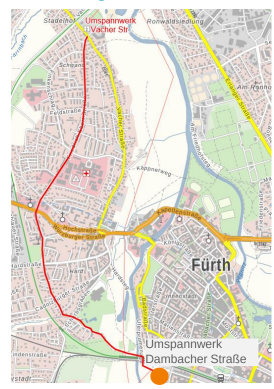
- Wir sorgen für eine sichere und zuverlässige Energieversorgung der rund sieben Millionen Menschen in Unter- und Oberfranken, der Oberpfalz sowie in Nieder- und Oberbayern
- Wir sind der größte regionale Verteilnetzbetreiber in Bayern:
 - 154,000 Kilometer **Stromnetz**
 - 5.800 Kilometer Gasnetz
 - 34.600 Kilometer Straßenbeleuchtungsnetz
- In unseren Energienetzen verteilen wir zu 70 Prozent elektrische Energie aus erneuerbaren Quellen (mehr als 300.000 dezentrale Erzeugungsanlagen speisen Ökostrom in unser Netz ein)
- Mehr als 20 Standorte in Bayern, Sitz in Regensburg,
 Regionalleitungen in München, Bayreuth, Würzburg und Regensburg
- 100-prozentige Tochter der Bayernwerk AG



Netzgebiet der Bayernwerk Netz GmbH



Planung der neuen Erdkabeltrasse



Bestandsleitung

Notwendigkeit für Erneuerung:

- Altersbedingte Erneuerung (Kabel seit 1966 in Betrieb)
- Kanalsanierung in Unterfarrnbach

Planungskorridor für neue Kabeltrasse







Kabelverlegung in offener Bauweise – Die Standard-Bauweise





Ausblick auf die nächsten Schritte im Projekt

Kabelverbindung Vacher Straße – Dambacher Straße Fürth



Kontaktdaten und Ansprechpartner



Allgemeine Informationen zum Netzausbau und zu Erdkabel-Projekten der Bayernwerk Netz GmbH im Internet

https://www.bayernwerk-netz.de/de/bayernwerk-netz-gmbh/netzausbau/erdkabelprojekte.html



Projektbüro

+49 911 - 530 63108

Tobias Schneider, Genehmigungsmanager 110-kV-Kabelleitung Fürth

tobias.schneider@bayernwerk.de

