



Informationsmaterialien zum Raumordnungsverfahren
Stand: Mai 2021

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)
mit Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)

Vorhabenträger:	TenneT TSO GmbH	 Taking power further	
Ersteller:	Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung GmbH & Co. KG Amalienstraße 79 80799 München	Tel.: +49 (0) 89 30 74 975-0 Fax: +49 (0) 89 30 74 975-25	
Vorhaben:	Ersatzneubau 380/220-kV-Leitung Oberbachern - Ottenhofen		
Unterlage:	Übersichtsplan mit abgeschichteten Varianten		
Unterlage- / Blatt-Nr.:	C.1 Blatt 1	bearbeitet:	Albrecht / Brinkmann
Maßstab:	1:40.000	gezeichnet:	Brinkmann
Blattgröße:	1189 x 490 mm	geprüft:	Albrecht
Kartengrundlage: DTK 1:25.000, DTK 1:100.000 © Bayerische Vermessungsverwaltung			
Aufgestellt: Bayreuth, den 11.05.2021			
Gesamtprojektleitung:		Teamleitung:	
Stephanie Fiedler		Andrea Thiel	

Legende

<ul style="list-style-type: none"> Bestandstrasse mit Maststandorten Untersuchungsraum (Korridorbreite 4.000 m) Trassenkorridor für Freileitungstrasse (Korridorbreite: 200 m) Abschnittsvariante für Freileitungstrasse abgeschichtet (Korridorbreite: 200 m) Korridorabschnitte für Trassenkorridor Raumordnungsverfahren Korridorabschnitte Variantenvergleich 	<p>Abgrenzungen</p> <ul style="list-style-type: none"> Landkreis Dachau Landkreis Ebersberg Landkreis Erding Landkreis Freising Landkreis Fürstenfeldbruck Landkreis München Gemeindegrenze mit Gemeindepnamen
---	---