



Gemeindegrenze

Kreis-, Landkreisgrenze

Regierungsbezirksgrenze

Abspannmast

Tragmast

von der Maßnahme betroffene 110-kV-Freileitung

bestehende 110-kV-Freileitung

Index

Datum

Name

Änderung

erstellt:

19.02.2018

Ridic / Biffinger FRB

Trassierungsfirma

Bilfinger FRB GmbH
Niederlassung Süd, Büro Stuttgart

Netze BW GmbH

Zubeseilung eines zweiten Stromkreises und
Erneuerung der nachrichtentechnischen Verbindung
auf der bestehenden 110-kV-Leitungsanlage
Osterburken - Ingelfingen, LA 0109

Erneuerung der nachrichtentechnischen Verbindung
auf der bestehenden 110-kV-Leitungsanlage
Kupferzell - Ingelfingen, LA 0114 (von Mast 23 bis UW Ingelfingen)

Übersichtsplan

Maßstab 1:25 000

von UW Osterburken
bis UW Ingelfingen

Genehmigungsunterlage

Anlage 2.2

Satzungsgemäß auslegen in der Zeit

Planfeststellungsbehörde:

Zeit und Ort der Auslegung sind vor der Auslegung
ortsüblich bekannt gemacht worden:

Dienstsiegel/Unterschrift:

Technischer Netzservice Projekte Strom

Projektkürzel

Stuttgart den 19.02.2018

Anlagen 0109, 0114

Darstellung auf der Grundlage der Topografischen Karte 1 : 25.000:
Geobasisdaten des Landesamtes für Geoinformation und Landentwicklung Baden-Württemberg, URL: <http://www.lgibw.de>, Az.: 5.13-D/647