



**Gesellschaft für Landschaftsökologie,
Gewässerbiologie und Umweltplanung mbH**

ÖKON GmbH, Hohenfelser Str. 4, D-93183 Rohrbach/Kallmünz
Stadt Münchberg
Ludwigstraße 15
95213 Münchberg

Telefon: (0 94 73) 95 17 40
Telefax: (0 94 73) 95 17 47
e-mail: oekon@oekon.com
oder: faeckler@oekon.com
www.oekon.com

Zusätzlich bitten wir Sie, diese Informationen in ortsüblicher Weise (Gemeindeblatt, Aushang, Presse) bekannt zu geben.

Sollten Sie noch Fragen zu diesem Projekt haben, setzen Sie sich bitte mit dem Projektleiter der Bayernwerk Netz GmbH Herrn Christian Poppe, Christian.Poppe@bayernwerk.de oder unter Telefon 0951/82-4378 in Verbindung.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung und verbleiben mit freundlichen Grüßen
ÖKON GmbH

Ihr Zeichen: _____ Ihr Schreiben vom: _____
Bei Antwort bitte angeben:
Unser Zichen: _____
Datum: 26.03.2020
311/095_0104

110-kV-Freileitung Anschluss Münchenberg der Bayernwerk Netz GmbH,
(Ltg. Nr. E89), Mast Nr. 55 – 67
Instandhaltungsmaßnahme (Korrosionsschutzarbeiten) im Verwaltungsgebiet

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Interesse einer auch künftig sicheren Stromversorgung wird die Bayernwerk Netz GmbH an den Stahlgittermasten der im Betrieb genannten 110-kV-Freileitung Korrosionsschutzmaßnahmen durchführen.

Eine durch die Bayernwerk Netz GmbH beauftragte Fachfirma wird die Arbeiten im Zeitraum **Mitte April bis Ende Mai 2020** ausführen.

Sie ist verpflichtet, alle einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen und behördlichen Auflagen zum Schutz von Mensch, Natur und Umwelt zu beachten.

Die Korrosionsschutzmaßnahmen erfordern es, verschiedene Wege und Grundstücke zu begehen und mit entsprechenden Fahrzeugen zu befahren. Unsere Mitarbeiter sind, ebenso wie das Personal der ausführenden Firma, angewiesen, die Flur- und Wegeschäden so gering wie möglich zu halten. Nach Abschluss der Arbeiten werden evtl. entstandene Schäden nach den bürgerlich-rechtlichen Bestimmungen geregelt.

Die Eigentümer, bzw. Pächter von Grundstücken, auf denen die Gittermaste stehen, werden über die vorgesehenen Arbeiten rechtzeitig vor Beginn informiert.

