


**Ersatzneubau 380-kV- Leitung
Conneforde_Elsfleth_West mit Abzweig Huntorf**
(BBPIG Vorhaben Nr.56/NEP P119)

Hier: Maßnahme M90 Abschnitt 1:
Conneforde - Elsfleth_West
LH-14-331 / LH-14-335

**Lage-/Grunderwerbsplan
1.Deckblattänderung**

- Mast Nr. 064 - Mast Nr. 060
- Rückbau der 220-kV Leitung LH-14-201 Farge-Conneforde von Mast 026A bis Mast 090
 - Neubau Mast 053N und 054N der 110-kV Leitung LH-14-084 Abzweig Oldenburg/N, Rückbau Mast 053, Neubeseilung vom Mast 051 zum Mitnahmest 036 der Leitung LH-14-331/335 Conneforde - Elsfleth_West
 - Freileitungsprovisorium C zwischen Mast 52 und 53 der bestehenden 110-kV-Leitung LH-14-084 Abzweig Oldenburg/N und Mast 098 und 099 der bestehenden 110-kV-Leitung LH-14-006 Berne-Conneforde

Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen, © 2023

Planfeststellungsunterlage		Behördenvermerke:	
Aufgestellt Bayreuth,		26.06.2024..	
<i>K. Holthaus</i> i.V. Projektleiter Planung und Genehmigung		<i>A. Langsdorf-Kauschke</i> i.V. Gesamtprojektleiter	
Firma POWERLINES ENERGY Germany GmbH 80480 Adorf	Maßstab 1:2000 Bezugssystem: ETRS89 UTM32	Einheit: Meter	
	Datum	Name	
	Bearb. 19.03.2024	A. Soja	
	Gepr. 26.03.2024	A. Müllers	
1. 1. Deckblatt 19.03.2025 M.K.			
Index	Änderung	Datum	Name

