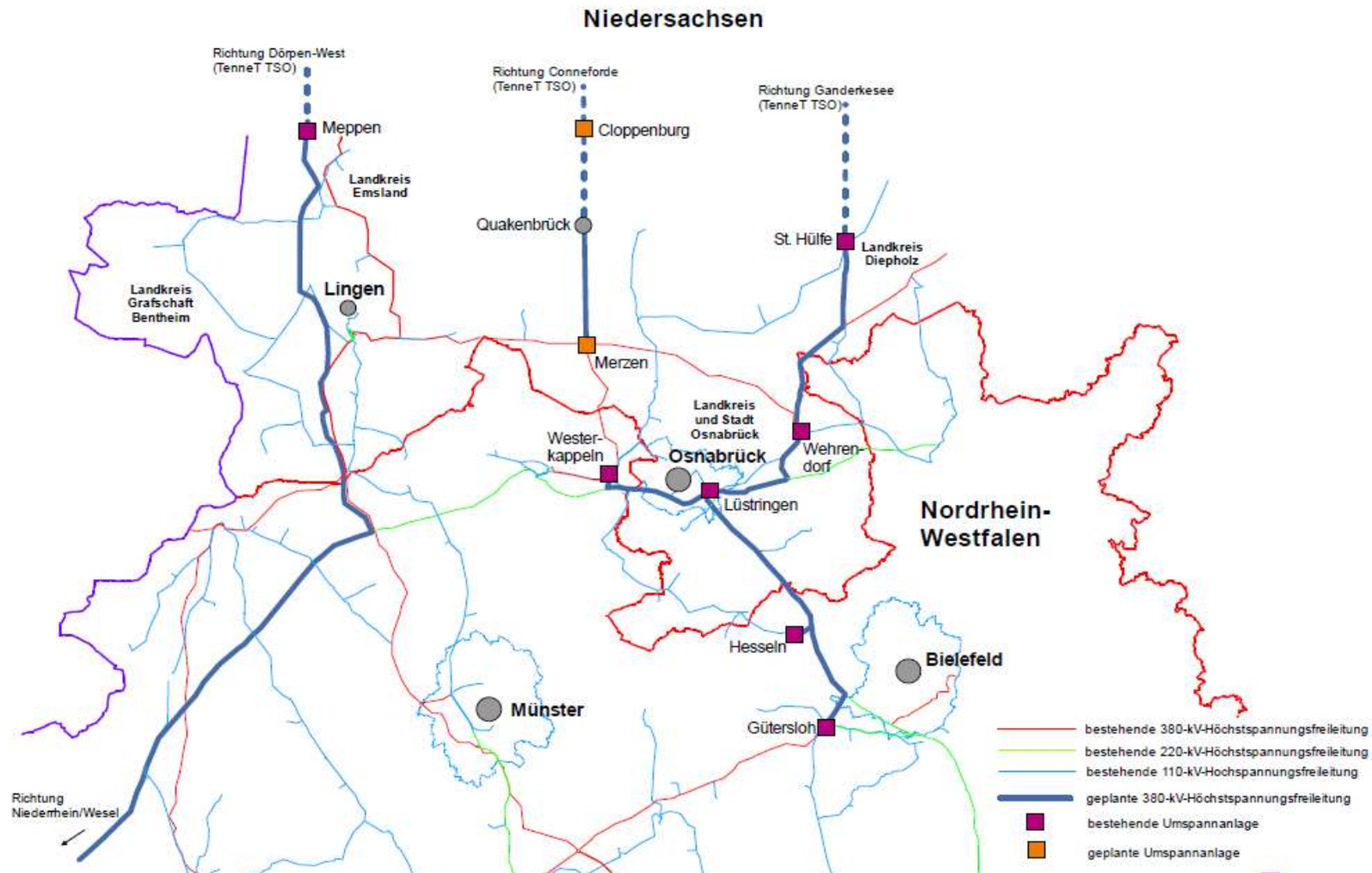




# Wehrendorf – Lüstringen Raumordnung 2019

Neubau Höchstspannungsleitung, 380 kV  
Teilabschnitt EnLAG-Vorhaben 16

# Energieleitungsausbaugesetz, Vorhaben 16 Einordnung in das Leitungsnetz der Amprion



# Der Netzausbau bei Amprion

## Rahmenbedingungen für unsere Planung

Energiewirtschaftsgesetz (EnWG):  
Gewährleistung eines sicheren Netzbetriebes

Energieleitungsausbaugesetz des Bundes (EnLAG):  
Pilotprojekt, Möglichkeit der Teilerdverkabelung

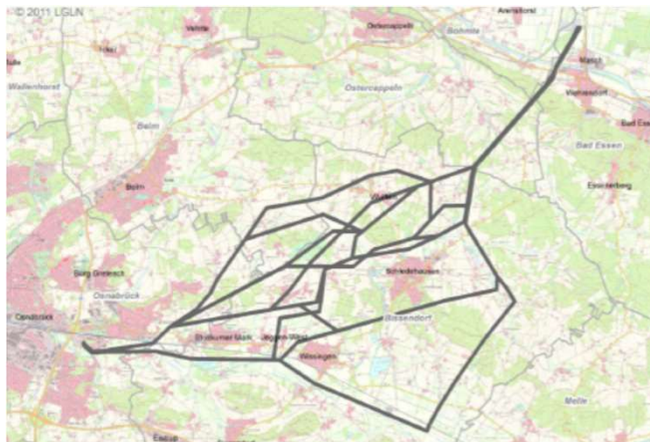
Landesraumordnungsprogramm Niedersachsen (LRÖP):  
Schutz des Wohnumfeldes

# Wehrendorf – Lüstringen

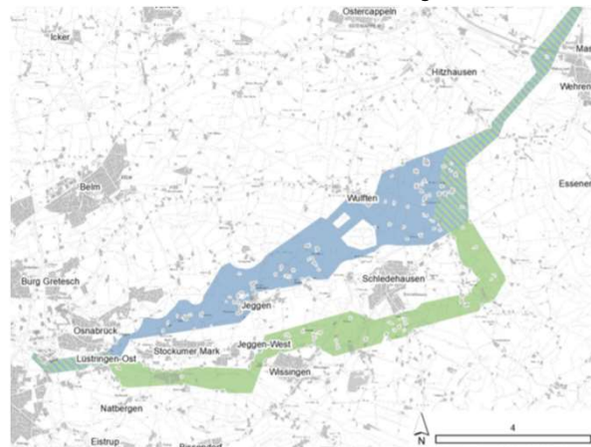
## Bisherige Meilensteine

- 2015 Trassenfindungsprozess  
Antragskonferenz (Freileitung)
- 2016 Ergänzende Antragskonferenz  
(EnLAG, Pilotprojekt Teilerdverkabelung)
- 2019 Einleitung Raumordnungsverfahren, 03.05.2019  
Amt für regionale Landesentwicklung Weser-Ems

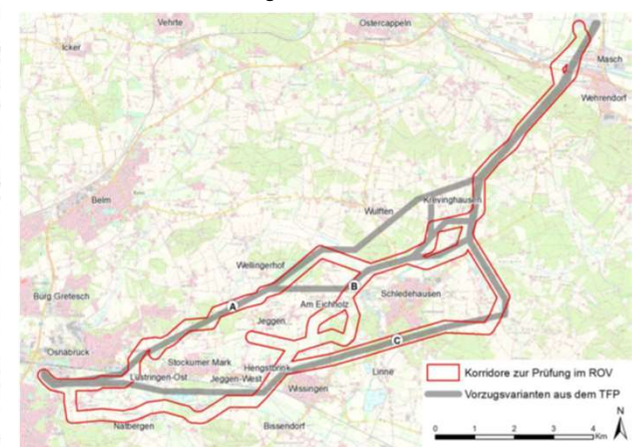
Varianten aus dem Trassenfindungsprozess



Korridore, beruhend auf den Vorzugsvarianten



Weiterentwicklung der Korridore für das ROV



# Wehrendorf – Lüstringen

## Veröffentlichung der Unterlagen, Raumordnung

Veröffentlichung aller Dokumente, u. a. auf der Internetseite des Amtes für regionale Landesentwicklung Weser-Ems (ArL) und öffentliche Auslegung in den Gemeinden, u. a. Bissendorf, Bad Essen, Ostercappeln, und Stadt Osnabrück:

Unterlage 1 Erläuterungsbericht

Unterlage 2 Umweltverträglichkeitsstudie

Unterlage 3 Natura 2000

Unterlage 4 Artenschutzfachbeitrag

Unterlage 5 Raumverträglichkeitsstudie

Unterlage 6 Untervariantenvergleich

Unterlage 7 Engstellensteckbriefe

# Wehrendorf – Lüstringen

## Aufbau Erläuterungsbericht



Raumordnungsverfahren (ROV)

380-kV-Höchstspannungsleitung Wehrendorf – Gütersloh  
gemäß Energieleitungsausbaugesetz (EnLAG),  
Projektnummer 16

Abschnitt Wehrendorf – Lüstringen (Bl. 4211)

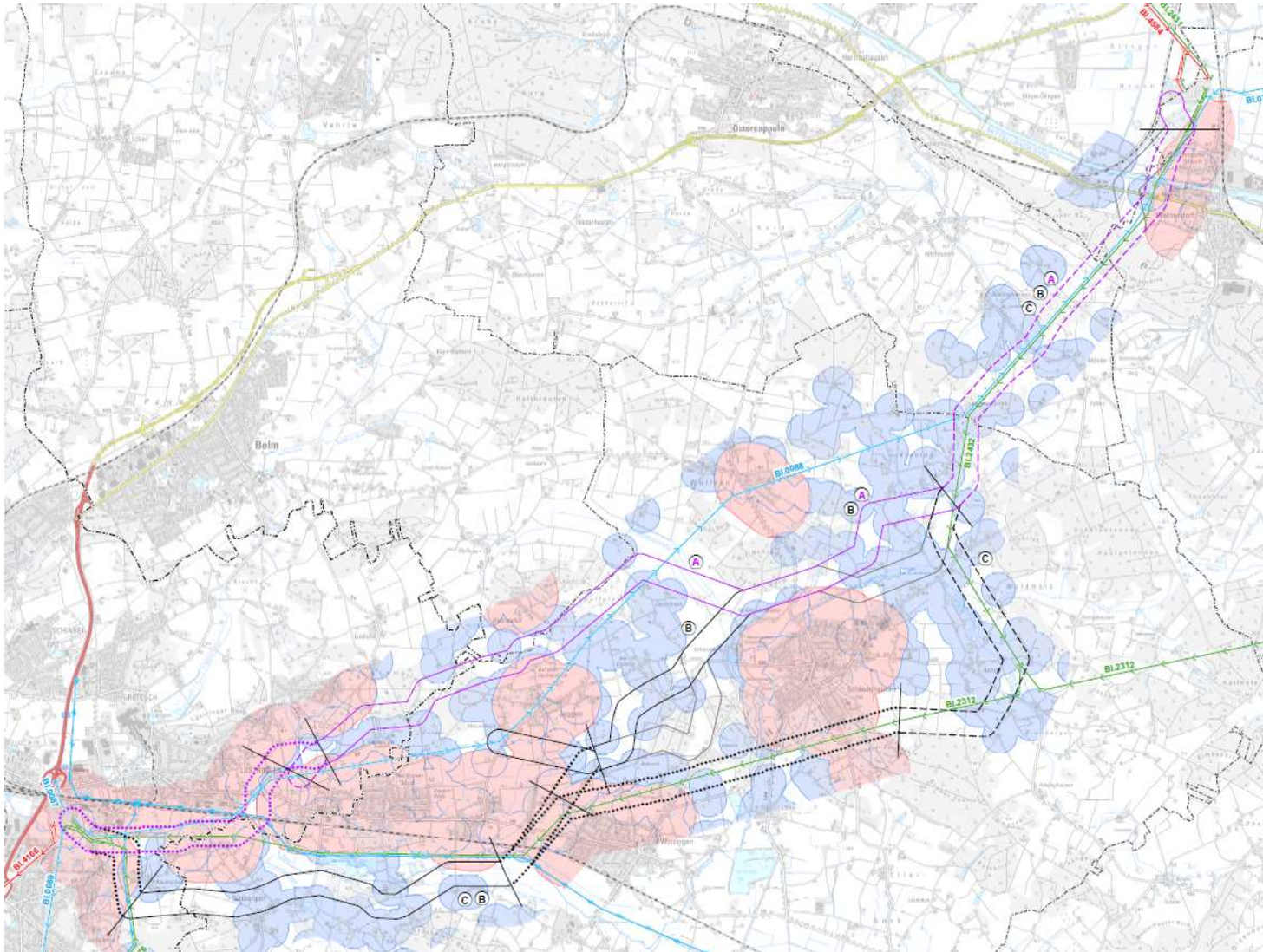
Unterlage 1A

Erläuterungsbericht

- 1 Anlass und Ziel des Raumordnungsverfahrens
- 2 Grundlagen für das Raumordnungsverfahren
- 3 Voruntersuchungen und Untersuchungsgebiet
- 4 Technische Grundlagen zur 380-kV-Höchstspannungsleitung
- 5 Zusammenfassung der Untersuchungen zum Raumordnungsverfahren
- 6 Übergeordneter Variantenvergleich
- 7 Literaturverzeichnis
- 8 Übersicht Unterlage 1B

# Wehrendorf – Lüstringen

## Vorzugskorridor A, Raumordnungsverf. 2019



# Individuelle Information vor Ort: Bürger\*innen fragen – Experten antworten



Der Stromnetzbetreiber Amprion lädt zum Bürgerinformmarkt ein, um über den aktuellen Stand und das weitere Vorgehen bei dem Stromnetzausbau zwischen Wehrendorf und Lüstringen zu informieren. Dieser Abschnitt ist Teil des Leitungsausbauvorhabens von Wehrendorf nach Gütersloh, welches im Energieleitungsausbaugesetz unter der Anlage Ziffer 16 aufgeführt ist.

Die Bürgerinformmärkte sind in Form einer Ausstellung gestaltet, ein festes Rahmenprogramm gibt es nicht. Interessierte können jederzeit kommen und gehen und sich mit unseren Experten zu einzelnen Themenschwerpunkten austauschen.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Ihr Übertragungsnetzbetreiber Amprion

KOSTENLOSE INFO-HOTLINE 0800-5895 2474 E-MAIL netzausbau@amprion.net

Amprion GmbH - Robert-Schuman-Str. 7 - 44269 Dortmund



Frühzeitige Ankündigung, u. a. NOZ und Eichen-, Linden- und Kastanienblatt

Ca. 130 Besucher\*innen in Bissendorf

Ca. 85 Besucher\*innen in Osnabrück

Ca. 40 Besucher\*innen in Wehrendorf und Ostercappeln



# Wehrendorf – Lüstringen

## Geplante Meilensteine

- 2019
- Stellungnahmen Öffentlichkeit und Träger öffentlicher Belange, bis Anfang Juli
  - Erörterungstermin, Q4/2019 (geplant)
  - Landesplanerische Feststellung, Q4/2019 (geplant)
- PFV
- Kommunikative Begleitung, u. a. Bürgerinfomärkte, Fachgespräche etc.
  - Einleitung Planfeststellungsverfahren durch Nds. Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
  - Planfeststellung
  - Bau des Teilabschnittes von UA Lüstringen bis UA Wehrendorf
- 2024
- Geplante Inbetriebnahme EnLAG 16  
(BNetzA-Monitoring, Stand Q4/2018)

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit

