

Neubau einer Wasserstoffleitung von Wefensleben nach Salzgitter

Raumordnerische Antragskonferenz

am 14.01.2025, digital

Tagesordnung

- Begrüßung und Einführung
- Aufgabe und Inhalte einer Raumverträglichkeitsprüfung (RVP)
- Vorstellung des Vorhabens und des geplanten Untersuchungsrahmens
- Hinweise zum Untersuchungsrahmen der RVS und
- Hinweise zur überschlägigen Umweltprüfung
- Zusammenfassung und Ausblick / weiteres Vorgehen

Hinweise

- Regionalverband erstellt ein Protokoll, zur besseren Protokollierung wird der Termin aufgezeichnet
- die Tonaufzeichnung wird ausschließlich zur Protokollerstellung verwendet und anschließend gelöscht
- ergänzende Fragen zum Vorhaben und zum Verfahren können nach den jeweiligen Vorstellungen gern gestellt werden
- Informationen und Hinweise werden zu jedem Belang / Schutzgut spezifisch abgefragt und aufgenommen
- bei Wortbeitrag bitte immer – insbesondere auch für das Protokoll: kurze Vorstellung mit Namen und vertretender Institution
- außer bei Wortmeldung: bitte dauerhaft stummschalten, Chatfunktion gerne nutzen

Einführung

Raumordnerische Prüfung

Rechtsgrundlage:

- § 15 ROG und § 9 ff. NROG
- für das Vorhaben ist die Durchführung einer RVP gemäß Anlage 1 Nr. 14 RoV zu prüfen (Gasleitungen mit einem Durchmesser > 300 mm)

Zuständigkeit / verfahrensführende Behörde(n) aufgrund länderübergreifender Lage:

- Regionalverband Großraum Braunschweig (Niedersachsen)
- Ministerium für Infrastruktur und Digitales des Landes Sachsen-Anhalt

Einführung

Aufgabe, Inhalte und Ablauf einer Raumverträglichkeitsprüfung (RVP)

frühzeitig – überfachlich – vorbereitend

Aufgabe einer RVP

- **Prüfung der Raumverträglichkeit raumbedeutsamer Planungen und Maßnahmen** i.S.v. § 1 der Raumordnungsverordnung
- ... unter überörtlichen Gesichtspunkten
- ... auf Übereinstimmung mit den Erfordernissen der Raumordnung
- **Abstimmung mit anderen raumbedeutsamen Planungen und Maßnahmen**
- Gegenstand der Prüfung sind auch ernsthaft in Betracht kommende Standort- oder Trassenalternativen

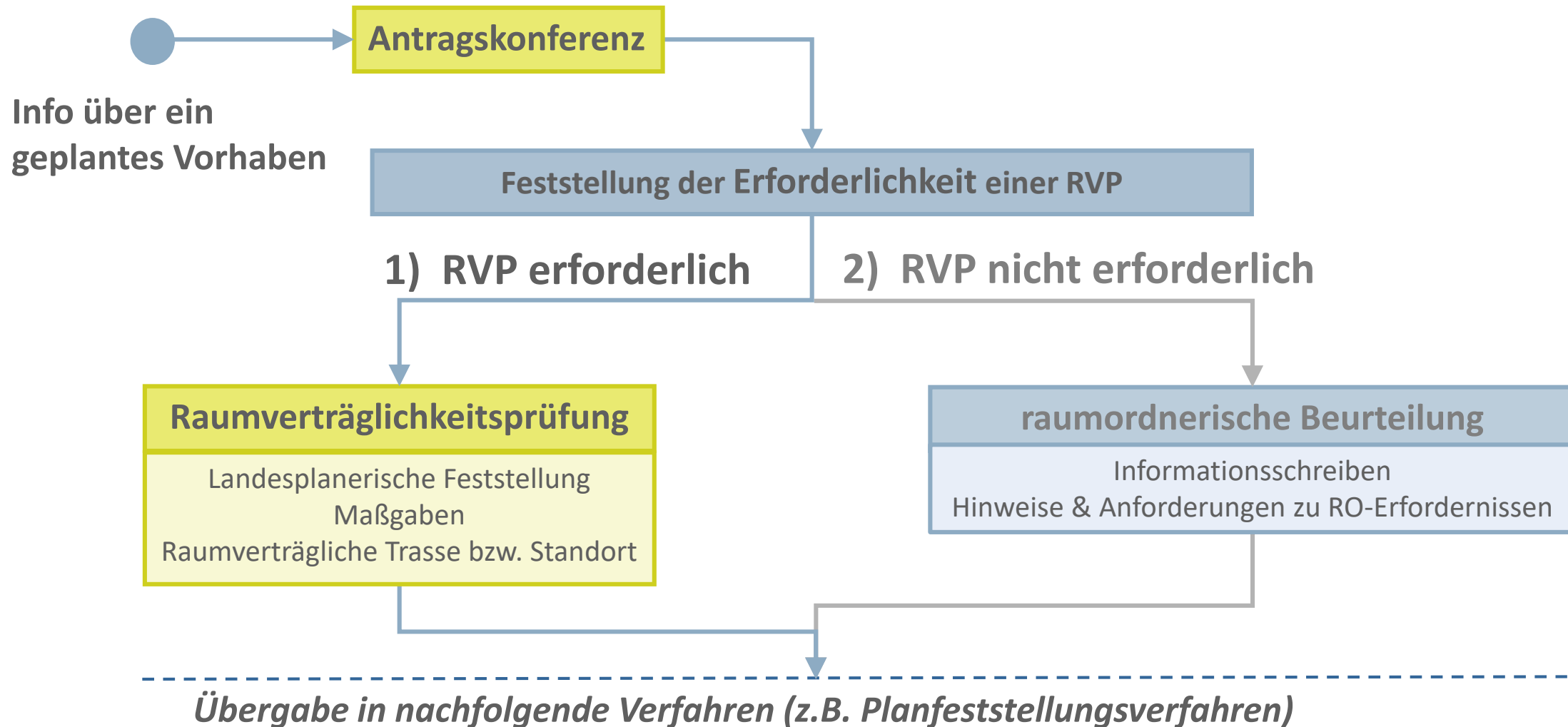
Rechtsgrundlage: § 15 Abs. 1 Satz 1 bis 2 Raumordnungsgesetz (ROG)

Aufgabe einer RVP

- **Prüfung der Vereinbarkeit raumbedeutsamer Planungen und Maßnahmen** mit den Erfordernissen der Raumordnung
 - ↩ Prüfung **ob** ein Vorhaben vereinbar ist
 - ↩ wenn ja, Prüfung **wie** ein Vorhaben vereinbar sein kann
- RVP ist ein behördeninternes Abstimmungsverfahren, unter Beteiligung der Öffentlichkeit
- Beinhaltet eine überschlägige Umweltprüfung
- Verzicht auf eine RVP möglich → hierfür ist eine Prüfung erforderlich

Von einer RVP kann abgesehen werden, wenn die Beurteilung der Raumverträglichkeit des Vorhabens bereits auf anderer raumordnerischer Grundlage hinreichend gewährleistet ist

Ablauf einer raumordnerischen Prüfung



Inhalte einer RVP

- Bestandteile
 - Raumverträglichkeitsprüfung
 - Überschlägige Prüfung der Umweltauswirkungen
 - Natura2000-Verträglichkeitsvorprüfung
 - ggf. spezielle erste Hinweise für artenschutzrechtliche Prüfungen
 - ggf. weitere fachspezifische Gutachten

Ergebnis einer RVP

- Landesplanerische Feststellung
 - Feststellung der Vereinbarkeit / Unvereinbarkeit mit den
 - Erfordernissen der Raumordnung, insbesondere Ziele und Grundsätze der Raumordnung
 - sonstigen raumbedeutsamen Planungen und Maßnahmen
 - Maßgaben = Berücksichtigung im Zulassungsverfahren

Antragskonferenz als Vorbereitung einer RVP

- Erläuterung des Vorhabens durch die Vorhabenträgerin
- Vorstellung räumlicher und inhaltlicher Untersuchungsrahmen, Antragsunterlagen inkl. überschlägiger Umweltprüfung sowie ggf. FFH-Untersuchungsrahmen
- ergänzende Hinweise auf zweckdienliche Unterlagen für die RVP
- Aufzeigen möglicher Konfliktfelder und ggf. zu prüfender Alternativen
- **keine Behandlung von Einwendungen und Stellungnahmen!**

Vorhabenträgerin in die Lage zu versetzen, die notwendigen Unterlagen umfassend erarbeiten und zusammenstellen zu können.

Vorbereitung der Entscheidung über Einleitung einer RVP

Antragskonferenz und Beteiligung

- es wurden bereits 26 Stellungnahmen (14 Sachsen-Anhalt und 12 Niedersachsen) im Vorfeld zur Antragskonferenz abgegeben
- Stellungnahmen im Rahmen der Antragskonferenz können noch bis zum 21.01.2025 ergänzend zu diesem Termin eingebracht werden
- per E-Mail an: rvp@rv-bs.de bzw. referat24-mid@sachsen-anhalt.de

vorab eingegangene Hinweise

Stellungnahmen folgender TÖB wurden bereits abgegeben:

- 50 Hertz Transmission GmbH
- Autobahn GmbH des Bundes, Außenstelle Hannover
- DB Immobilien
- Deutscher Wetterdienst
- Gasunie Deutschland Transport Services GmbH
- IHK Braunschweig
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen
- Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen
- Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
- Stadt Salzgitter
- TenneT TSO GmbH
- Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Mittellandkanal / Elbe-Seitenkanal

Vorstellung des Vorhabens und des geplanten Untersuchungsrahmens

Vorhabenträgerin:
ONTRAS Gastransport GmbH

Hinweise, Anregungen, Informationen zur raumordnerischen Prüfung

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- **Allgemeine Hinweise zum Verfahren**

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- **Siedlungs- und Versorgungsstruktur**
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen



a) Raumverträglichkeit

- **Siedlungs- und Versorgungsstruktur**
- Stadt Salzgitter: Hinweis auf den in Aufstellung befindlichen Bebauungsplan Hal 6 „VEP Freiflächen-Photovoltaikanlage südlich der Werkbahn“ im Bereich der Vorzugstrasse

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- **Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)**
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- **Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)**
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- **Land- und Forstwirtschaft**
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- **Rohstoffgewinnung und –sicherung**
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

a) Raumverträglichkeit

- **Rohstoffgewinnung und –sicherung**
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen: Hinweise auf ggf. von der Trassenplanung betroffene Altbohrungen der Erdöl- und Erdgasindustrie

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- **Erholung und Tourismus**
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- **Wasserwirtschaft**
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- **Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel**
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- **Mobilität, Verkehr, Logistik**
- Energie
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

a) Raumverträglichkeit

- **Mobilität, Verkehr, Logistik**
- Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr: Hinweise auf Maßnahmen aus dem Bedarfsplan 2016 für die Bundesfernstraßen, die im Untersuchungsraum geplant werden
- Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr: Hinweise zur Bauausführung (Bündelung bzw. Querung von Bundes- und Landesstraßen, Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen sowie Baum- und Gehölzschutz im Bereich der Straßen)

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- **Energie**
- Sonstige Standort- und Flächenanforderungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

a) Raumverträglichkeit

- **Energie**
- 50 Hertz Transmission GmbH: Hinweise auf die im Untersuchungsraum parallel geplanten Vorhaben des Höchstspannungs-Gleichstrom-Übertragungsnetzes OstWestLink (DC40) und OstWestLink+ (DC40+), welche als Erdkabel verlegt werden sollen
- TenneT TSO GmbH: Hinweise auf die im Untersuchungsraum parallel geplanten Vorhaben OstWestLink (DC40) und 380-kV-Freileitung Helmstedt/Ost - Bleckenstedt/Süd (Abschnitt C)
- Gasunie Deutschland Transport Services GmbH: Hinweis auf das im Untersuchungsraum parallel geplante Vorhaben des Neubaus der ETL 186 (Gasleitung) von Peine nach Salzgitter
- Stadt Salzgitter: Hinweis auf das geplante Umspannwerk SZ-Heerte und ein zu dessen Anbindung geplantes 110 kV-Erdkabel (Betreiber: Avacon), beides im Untersuchungsraum gelegen
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen: Hinweis auf im Untersuchungsraum verlaufende Gashochdruck- und Rohrfernleitungen

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

- Allgemeine Hinweise zum Verfahren

a) Raumverträglichkeit

- Siedlungs- und Versorgungsstruktur
- Freiraumentwicklung und Bodenschutz (inkl. Kulturlandschaft)
- Natur und Landschaft (inkl. Natura 2000 und Großschutzgebiete)
- Land- und Forstwirtschaft
- Rohstoffgewinnung und –sicherung
- Erholung und Tourismus
- Wasserwirtschaft
- Klimaschutz und Anpassung an den Klimawandel
- Mobilität, Verkehr, Logistik
- Energie
- **Sonstige Standort- und Flächenanforderungen**

Raumverträglichkeitsstudie (RVS)

Untersuchungsrahmen

a) Raumverträglichkeit

- **Sonstige Standort- und Flächenanforderungen**
- Stadt Salzgitter: Hinweis auf die für die insb. für die Salzgitter AG im Bereich nördlich von SZ-Heerte geplante Deponiefläche, welche innerhalb des Untersuchungsraums liegt
- Stadt Salzgitter: Hinweise auf von der Vorhabenplanung betroffene Flächen, die sich im Eigentum des städtischen Eigenbetriebs Grundstücksentwicklung und des Fachbereichs 02 Beteiligungen befinden
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen: Hinweis auf die Beschaffenheit des Untergrunds im Bereich der geplanten Trassierung, Vorhandensein lösliche Sulfat- und / oder Karbonatgesteine, in denen Auslaugung stattfindet und Verkarstung auftreten kann, Hinweis auf die Erdfallgefährdung des Untergrunds

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- **Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie**
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- **Vorhabenalternativen**
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- **Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)**
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- **Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt**
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- **Schutzgut Fläche / Boden**
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- **Schutzgut Fläche / Boden**
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen: Hinweise zum Bodenschutz, zu schutzwürdigen Böden im Untersuchungsraum sowie zu Eingriffsregelungen und Kompensationsmaßnahmen
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen: Empfehlung einer bodenkundlichen Baubegleitung sowie der Erstellung eines Bodenschutzkonzepts

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- **Schutzgut Wasser**
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- **Schutzgut Wasser**
- Landesamt für Bergbau, Energie und Geologie Niedersachsen: Hinweis auf Lage des Trassenverlaufs innerhalb der Wasserschutzgebiete Börßum, Bornum-Dorstadt und Halchter-Ohrum sowie des Trinkwassergewinnungsgebiets Kissenbrück

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- **Schutzgut Luft / Klima**
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- **Schutzgut Landschaft**
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- **Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter**
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- **Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern**
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- **Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung**
- Hinweise zum Artenschutz

Überschlägige Umweltprüfung

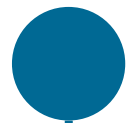
Untersuchungsrahmen

b) Umweltverträglichkeit

- Methodik der Umweltverträglichkeitsstudie
- Vorhabenalternativen
- Schutzgut Menschen (insbesondere menschliche Gesundheit)
- Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt
- Schutzgut Fläche / Boden
- Schutzgut Wasser
- Schutzgut Luft / Klima
- Schutzgut Landschaft
- Schutzgut Kultur- und sonstige Sachgüter
- Wechselwirkungen zwischen den Schutzgütern
- Hinweise zur FFH-Verträglichkeitsprüfung
- **Hinweise zum Artenschutz**

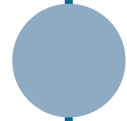
Zusammenfassung und Ausblick

Nächste Schritte

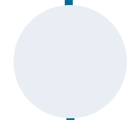


Prüfung:

Erfordernis einer Raumverträglichkeitsprüfung (RVP)



Ergebnis: Feststellung Erfordernis / Entbehrlichkeit RVP



kein Erfordernis RVP: Abschluss raumordnerische Prüfung durch raumordnerische Beurteilung

- Informationsschreiben mit Hinweisen & Anforderungen zu RO-Erfordernissen
- Unterrichtung der TÖB / Naturschutzvereinigungen / Öffentlichkeit
- Übergabe an nachfolgende Verfahren (Planfeststellung / Zulassung / Genehmigung)

oder



Erfordernis RVP: Abschluss raumordnerische Prüfung durch Landesplanerische Feststellung

- Erarbeitung der benötigten Unterlagen
- Durchführung RVP → siehe nächste Folie

Nächste Schritte bei Durchführung RVP



Festlegung des **Untersuchungsrahmens** auf Grundlage der Antragskonferenz
*Erstellung / ggf. Ergänzung der Antragsunterlagen durch **Vorhabenträgerin***
Prüfung der Antragsunterlagen auf Vollständigkeit (1 Monat nach Vorlage)

Einleitung RVP

- **Beteiligung der TÖB / Naturschutzvereinigungen / Öffentlichkeit**
- Öffentliche Auslegung (**1 Monat** nach Einleitung mit einwöchiger Ankündigung)
- ggf. Erörterungstermin(e) mit TÖB / Naturschutzvereinigungen
- max. Verfahrensdauer: **6 Monate**

Abschluss durch Landesplanerische Feststellung

- mit Maßgaben und Hinweisen
- Unterrichtung der TÖB / Naturschutzvereinigungen / Öffentlichkeit

Übergabe an nachfolgende zuständige Behörde (z.B. zur Planfeststellung)

weiterführende Informationen

- Geodaten zu den Trassenkorridoren auf Anfrage verfügbar (shp, geojson)
- Verfahrensunterlagen
- Verfahrensstand
- weitere Informationen zu Raumverträglichkeitsprüfungen (Gutachten, Untersuchungen, Karten und Pläne)
- im Internet unter www.regionalverband-braunschweig.de > Regionalentwicklung > Raumverträglichkeitsprüfung
- oder direkt auf der Verfahrens-Website:
<https://www.regionalverband-braunschweig.de/regionalplanung/rvp/h2-leitung-wefensleben-salzgitter/>