

## INHALT

# ANHÄNGE

### A: *Themenkarten*

A.1.1 Siedlung und Erholung

A.1.2 Biotop-, Gebietsschutz und Wasser

A.1.3 Ziele der Raumordnung

A.1.4 Bündelungspotenziale

### *Ergebniskarten*

A.2.1 Ergebnis der Raumwiderstands- und Bündelungsanalyse

A.2.2 Ergebnis der Grobkorridorfindung

A.2.3-0 Ergebnis der Grobkorridoranalyse (Übersicht)

A.2.3-(1-4) Ergebnis der Grobkorridoranalyse (Detail)

A.2.4 Ergebnis der Raumwiderstandsanalyse Erdkabel

A.3.1-0 Ergebnis der Trassenkorridorfindung (Übersicht)

A.3.1-(1-4) Ergebnis der Trassenkorridorfindung (Detailansicht)

A.3.2-0 Ergebnis der Trassenkorridoranalyse (Übersicht)

A.3.2-(1-4) Ergebnis der Trassenkorridoranalyse (Detailansicht)

A.3.3 Riegelbereiche

A.4.1 Trassenkorridorstränge

A.4.2-(1-19) Raumwiderstandsanalyse Trassenkorridore

A.4.3 In Aufstellung befindliche Ziele der Raumordnung

A.4.4 Textliche Ziele der Raumordnung

- A.5.1 Ziele der Raumordnung -  
Aktualisierung zum Ultrahoch-Antrag §6 Abschnitt C
- A.5.2 Darstellung UNESCO Weltkulturerbe  
Oberes Mittelrheintal
- A.5.3 Aktualisierung Naturpark Soonwald-Nahe
- A.5.4 Aktualisierung Nationalpark Hunsrück-Hochwald
- A.6 Verzeichnis der Datenquellen
  
- B: Dokumentation der Zuordnung der einzelnen planerischen  
Vorgaben der Raumordnung zu den aggregierten Kategorien
- C: Vorhabenspezifischer Planungsgrundsatz:  
„Nutzung bestehender Freileitungen“
- D: Grundlagen für die Ampelbewertung
- E: Ergebnis der Ampelbewertung
- F: Nicht belegt
- G: Sonstige Erfordernisse der Raumordnung
- H: Betroffene Verwaltungseinheiten
- I: Kriterien und Karten für die Konverterstandortsuche
- J: Begründung für die Auswahl der Trassenkorridore je  
Grobkorridor
- K: Übersicht RW-II Riegel
- L: Ergebnisse der Ampelprüfung Erdkabel

ANHANG A

Karten