



## SACHSEN-ANHALT

---

### **B 184 Ortsumgehung**

**Wahlitz – Menz – Königsborn – Heyrothsberge;  
Bürgerinformation 04.06.19;**

### **Teil 2 Umweltverträglichkeit**

1. Rechtliche Grundlagen
2. „**UVS +**“ – Fachbeitrag zur UVP in der Vorplanung
3. Bestand / örtliche Gegebenheiten
4. bisheriger Bearbeitungsstand
5. Untersuchungsrahmen
6. Vorgesehener Planungsablauf
7. Ansprechpartner



# 1. Rechtliche Grundlagen

§ 5 (1) Umweltverträglichkeitsprüfungsgesetz (UVPG):

→ Feststellung der UVP-Pflicht

Können erhebliche nachteilige Umweltauswirkungen entstehen?

**Schutzgüter:**

- Mensch (insbesondere Gesundheit)*
- Pflanzen, Tiere, biologische Vielfalt*
- Boden, Wasser, Fläche*
- Klima, Luft*
- Landschaft*
- Kultur-/Sachgüter*

**Unfälle/Katastrophen**

→ ca. 20 ha Versiegelung,

→ ca. 50 ha Flächeninanspruchnahme

**Entlastung** ↔ **(Neu-)Belastung**

## 2. UVS+ - Fachbeitrag zur UVP in der Vorplanung



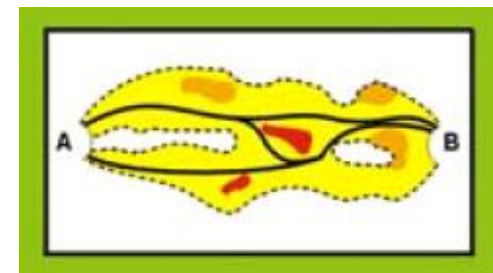
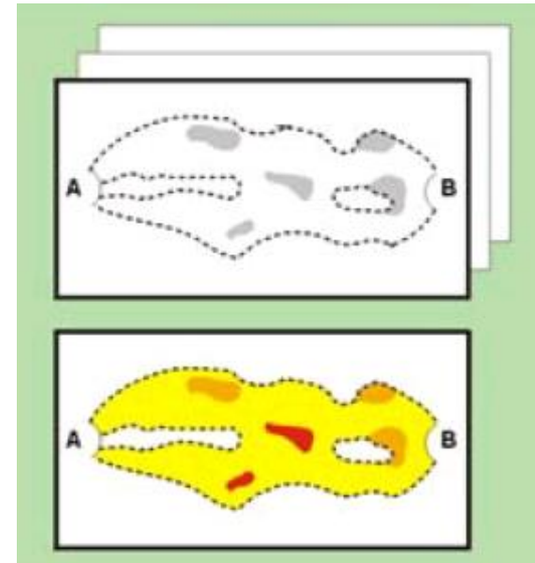
SACHSEN-ANHALT

### Richtlinien für die Erstellung von Umweltverträglichkeitsstudien im Straßenbau (RUVS), Ausgabe 2008

#### *Teil 1 Raum-Bestandsanalyse*

- *Bestandserfassung*
  - *Bestandsbewertung*
  - *Ableitung konfliktarmer Korridore*
- *Raumwiderstandsklassen*

→ **Mitwirken bei der  
Variantenentwicklung**



## 2. UVS+ - Fachbeitrag zur UVP in der Vorplanung

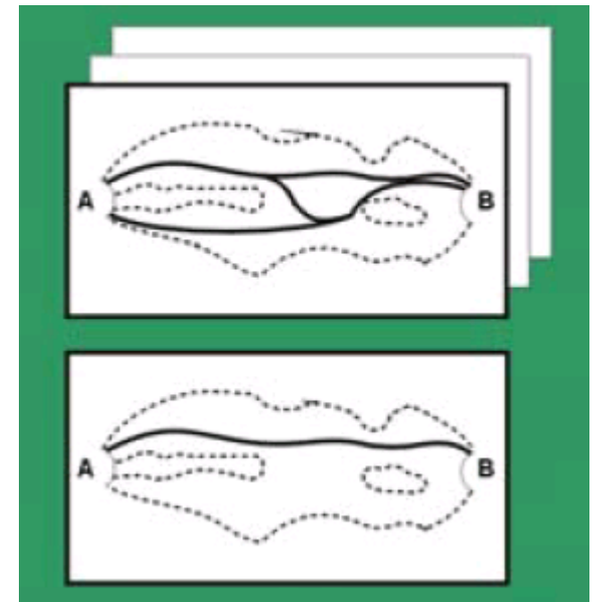


SACHSEN-ANHALT

### Richtlinien für die Erstellung von Umweltverträglichkeitsstudien im Straßenbau (RUVS), Ausgabe 2008

#### **Teil 2 Auswirkungenprognose aller Varianten**

- **Ermittlung/Bewertung  
Projektwirkungen  
→ Auswirkungenklassen**
- **Variantenvergleich  
(schutzgutbezogen,  
schutzgutübergreifend)**
- **Ausweisung Vorzugsvariante**

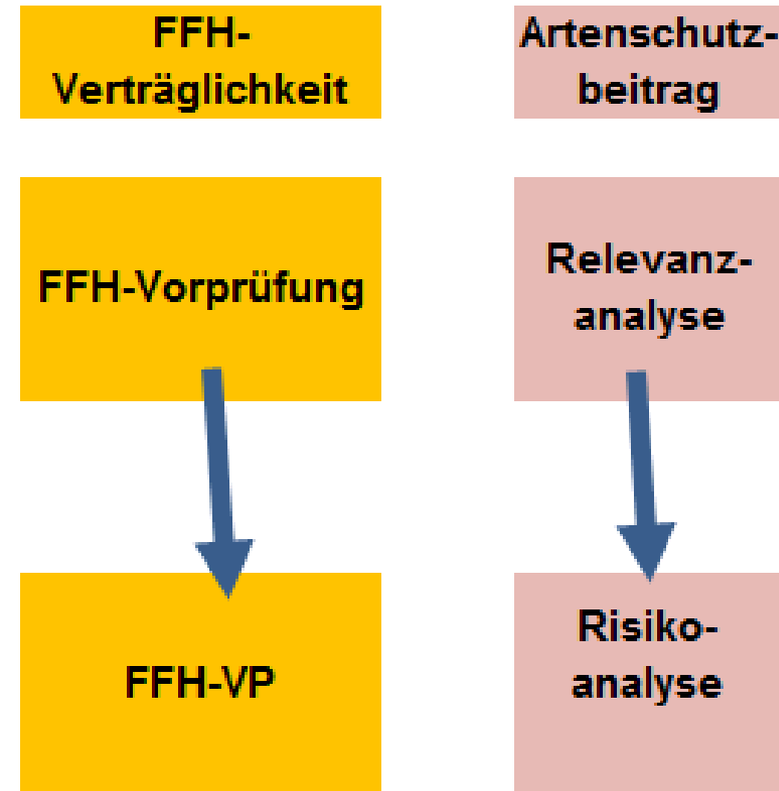


## 2. UVS+ - Fachbeitrag zur UVP in der Vorplanung

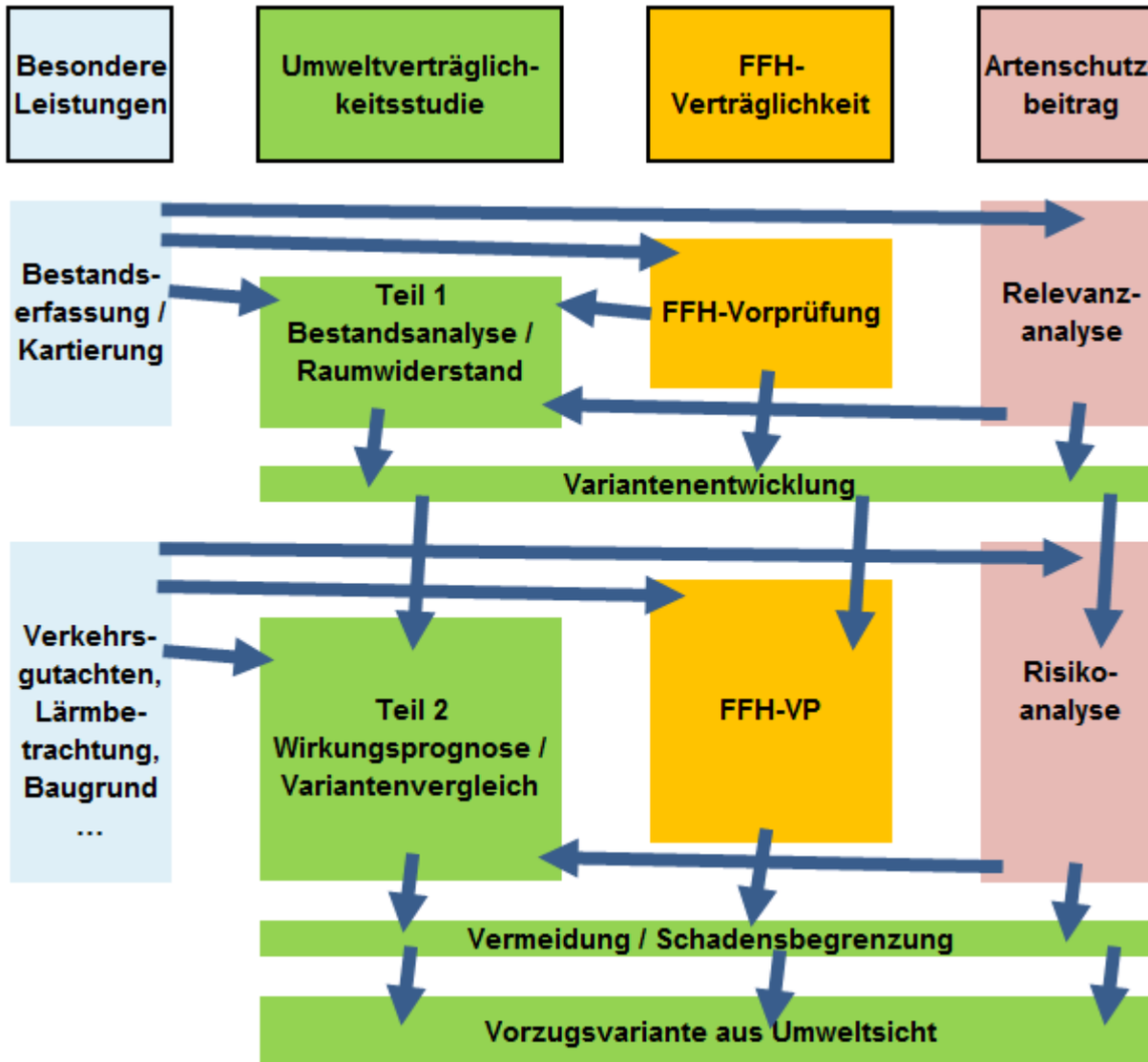


### Besondere Fachbeiträge

- Fauna-Flora-Habitat (FFH)-Verträglichkeitsprüfung
- Artenschutzbeitrag (ASB)



## 2. UVS+ - Fachbeitrag zur UVP in der Vorplanung



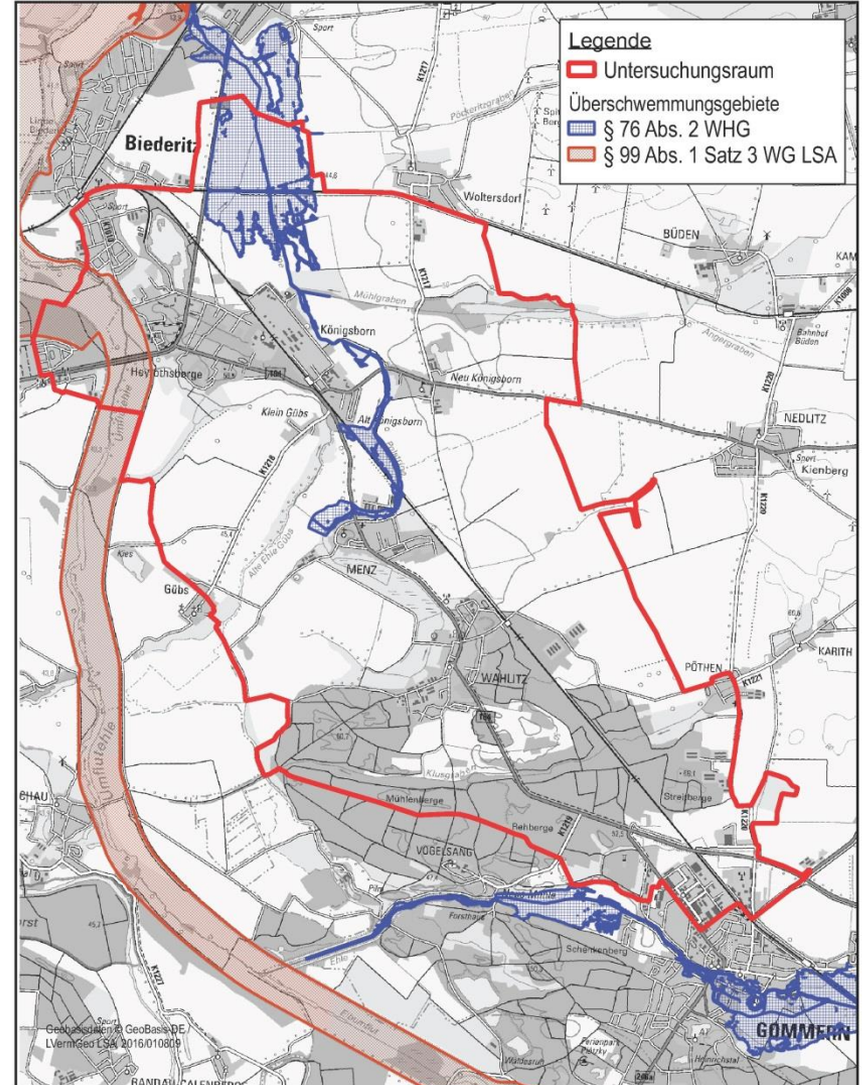
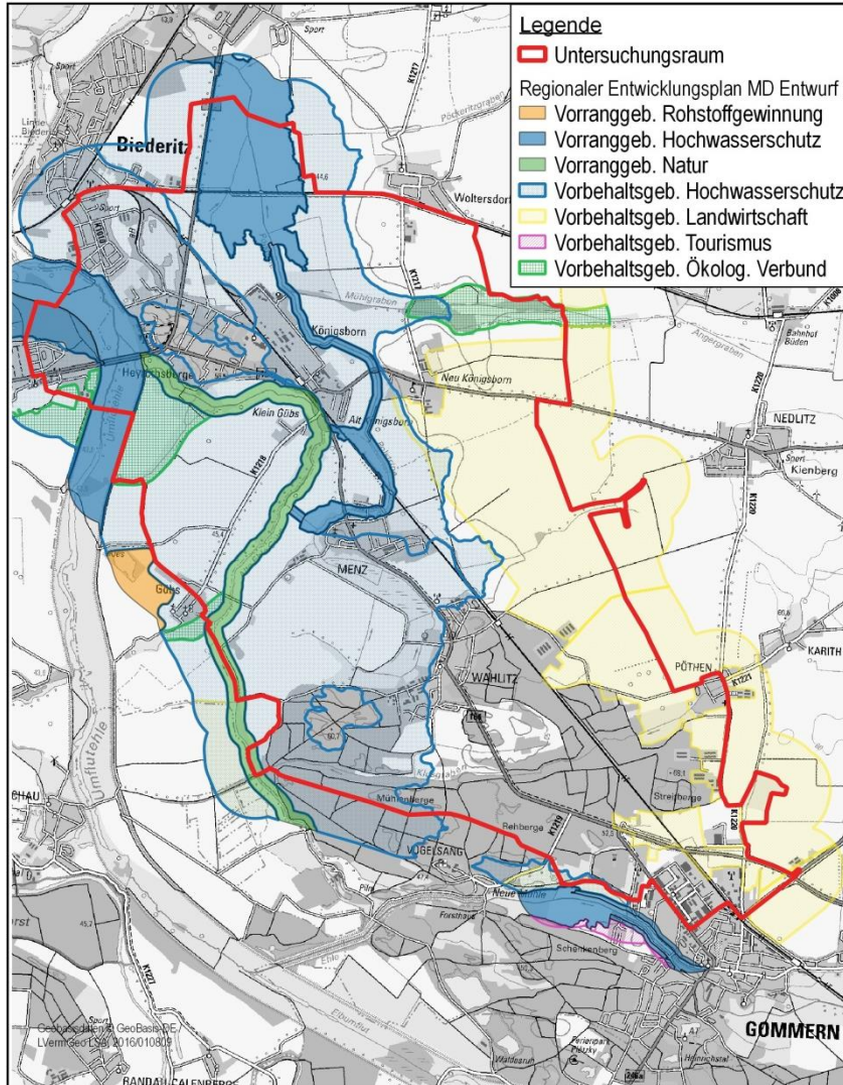
## Zusammenspiel der UVS-Fachbeiträge

# 3. Bestand / örtliche Gegebenheiten



## Betroffenheit: Raumordnung; Überschwemmungsgebiete

SACHSEN-ANHALT

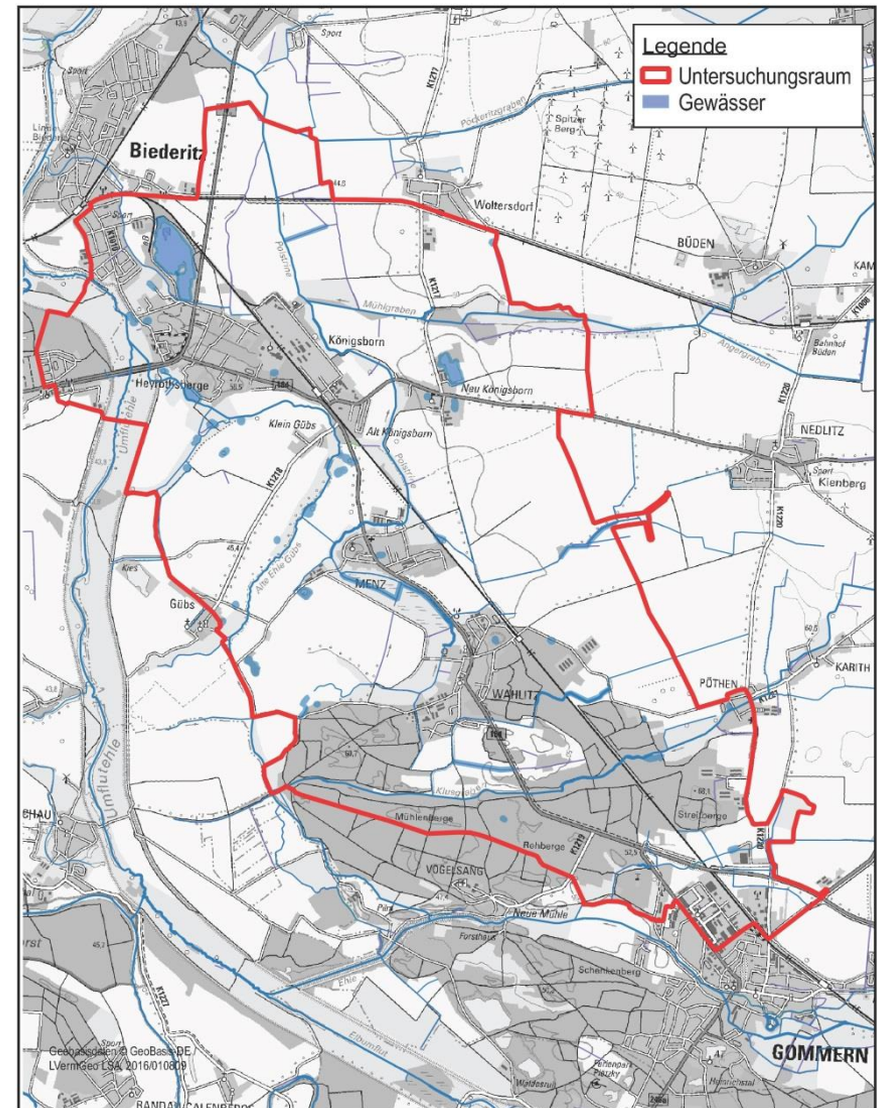
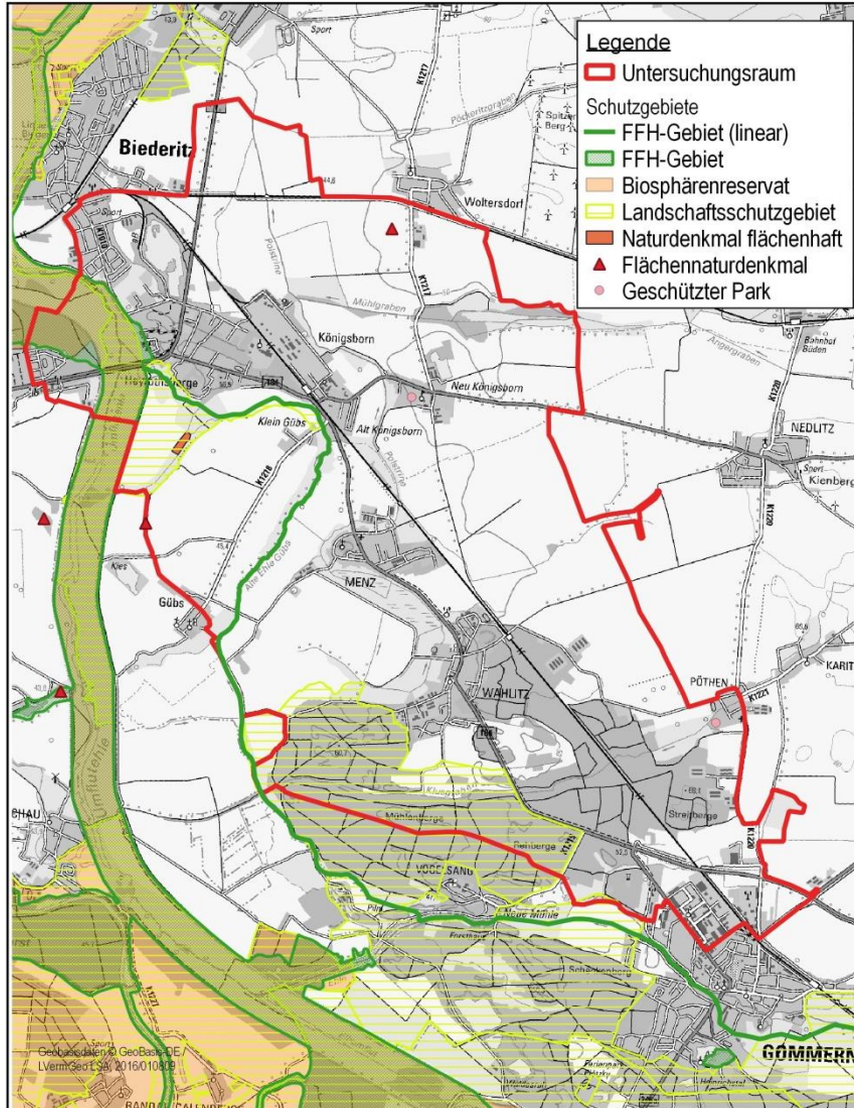


# 3. Bestand / örtliche Gegebenheiten



SACHSEN-ANHALT

## Betroffenheit: Naturschutz; Oberflächengewässer

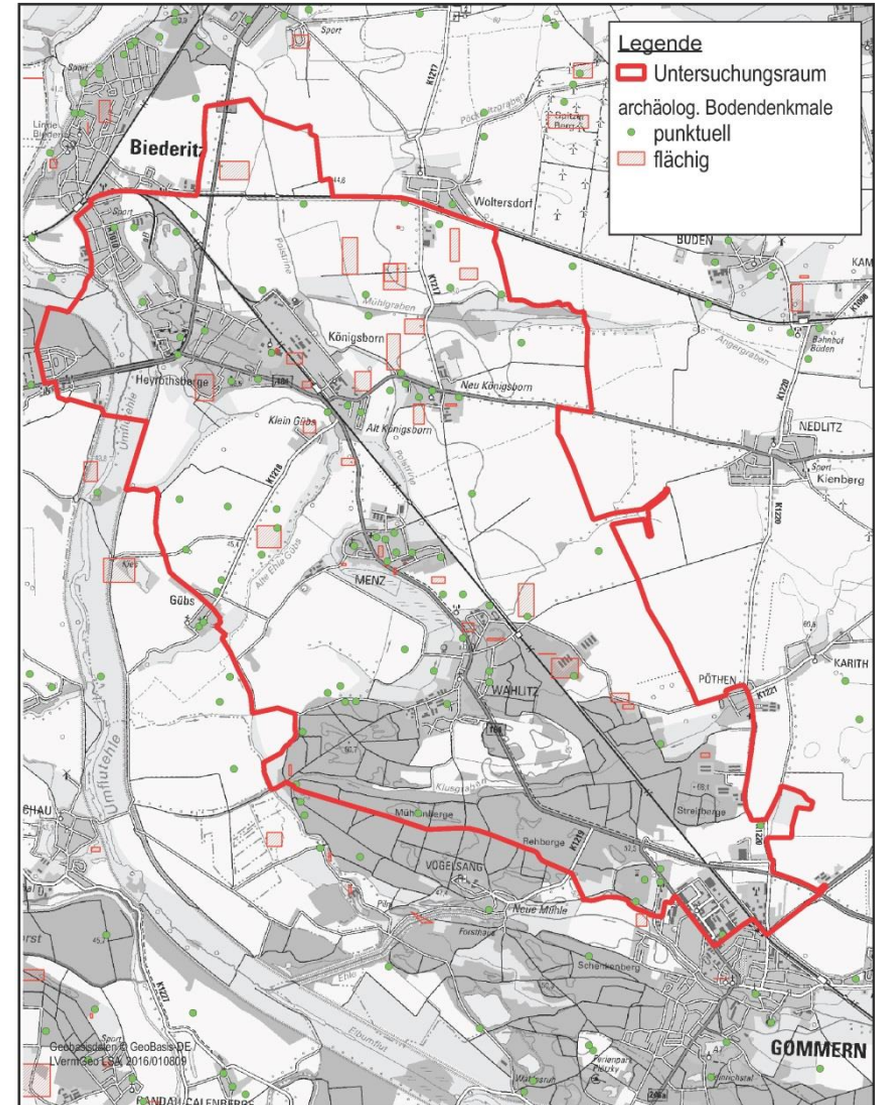
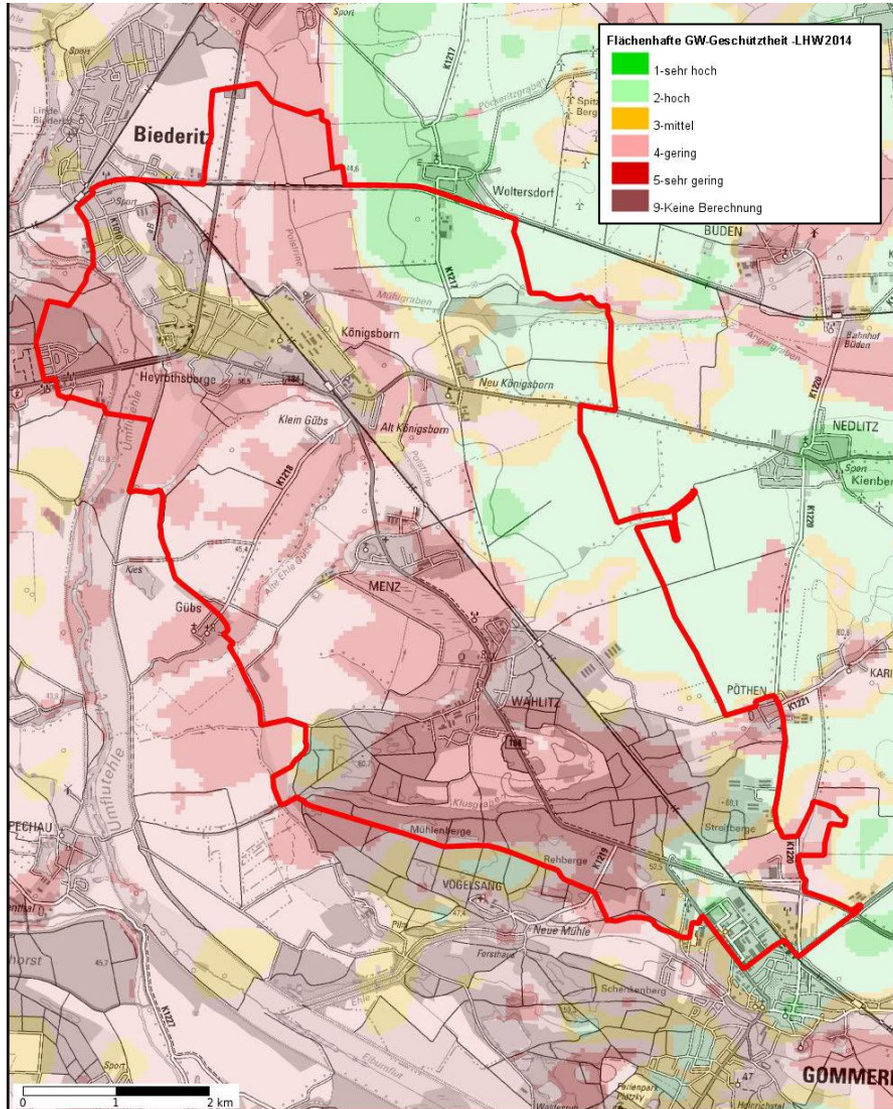


# 3. Bestand / örtliche Gegebenheiten

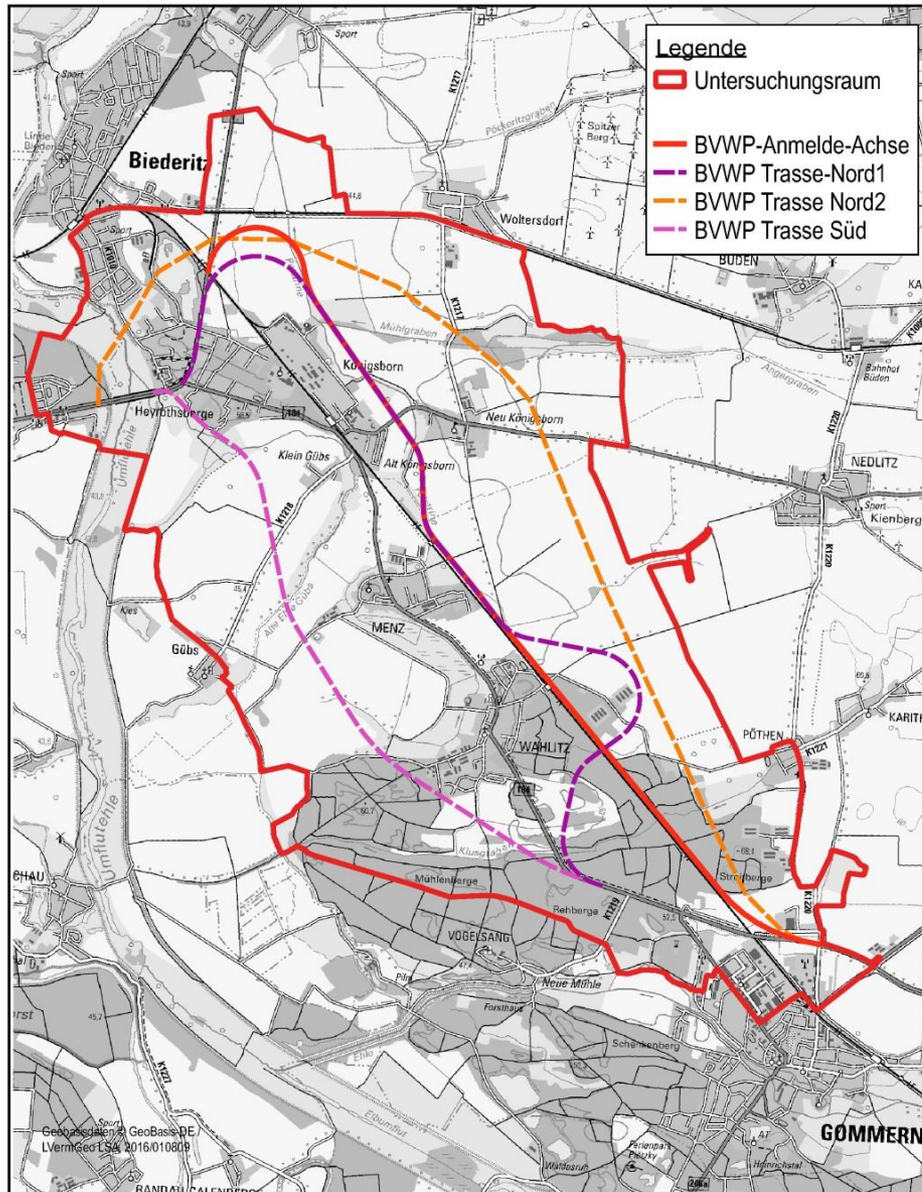


SACHSEN-ANHALT

## Betroffenheit: Grundwasser; Archäologie



# 4. Bisheriger Bearbeitungsstand



## Faunistische Planungsraumanalyse (FauPRA) – 2018

- Empfehlung Untersuchungsrahmen

Vergabe UVS+ - 2018/2019

Scoping-Termin 26.02.2019

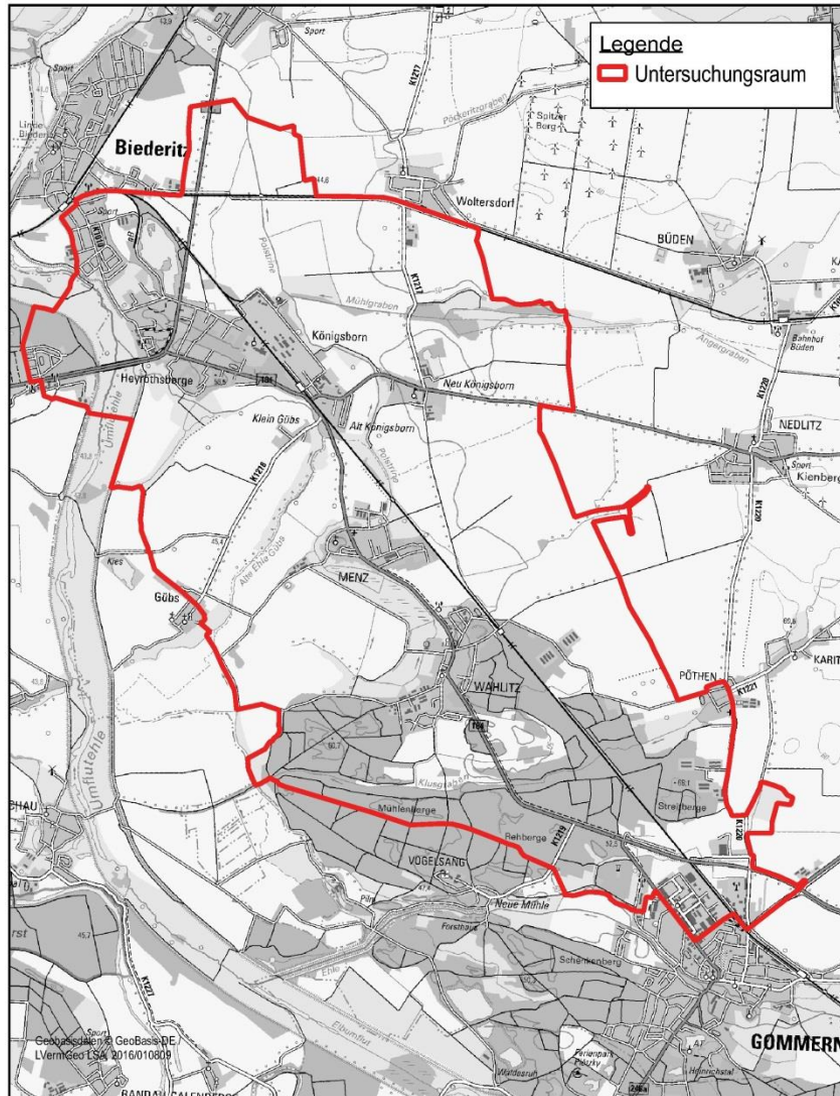
- Festlegung Untersuchungsrahmen

➔ Bestandserfassungen / Kartierungen laufen

# 5. Untersuchungsrahmen



## 1. Untersuchungsraum



## 2. BNT-Kartierung

- flächendeckend

## 3. LB UVS

- LPh 2 Bestandserfassung, Raumwiderstand
- LPh 3 Risikoanalyse, Variantenvergleich

## 4. LB FFH-VP

- FFH-Gebiet „Elbaue ...“  
-> FFH-VP
- FFH-Gebiet „Ehle ...“  
-> FFH-VP
- FFH-Gebiet „Binnendüne ...“  
-> FFH-VorP

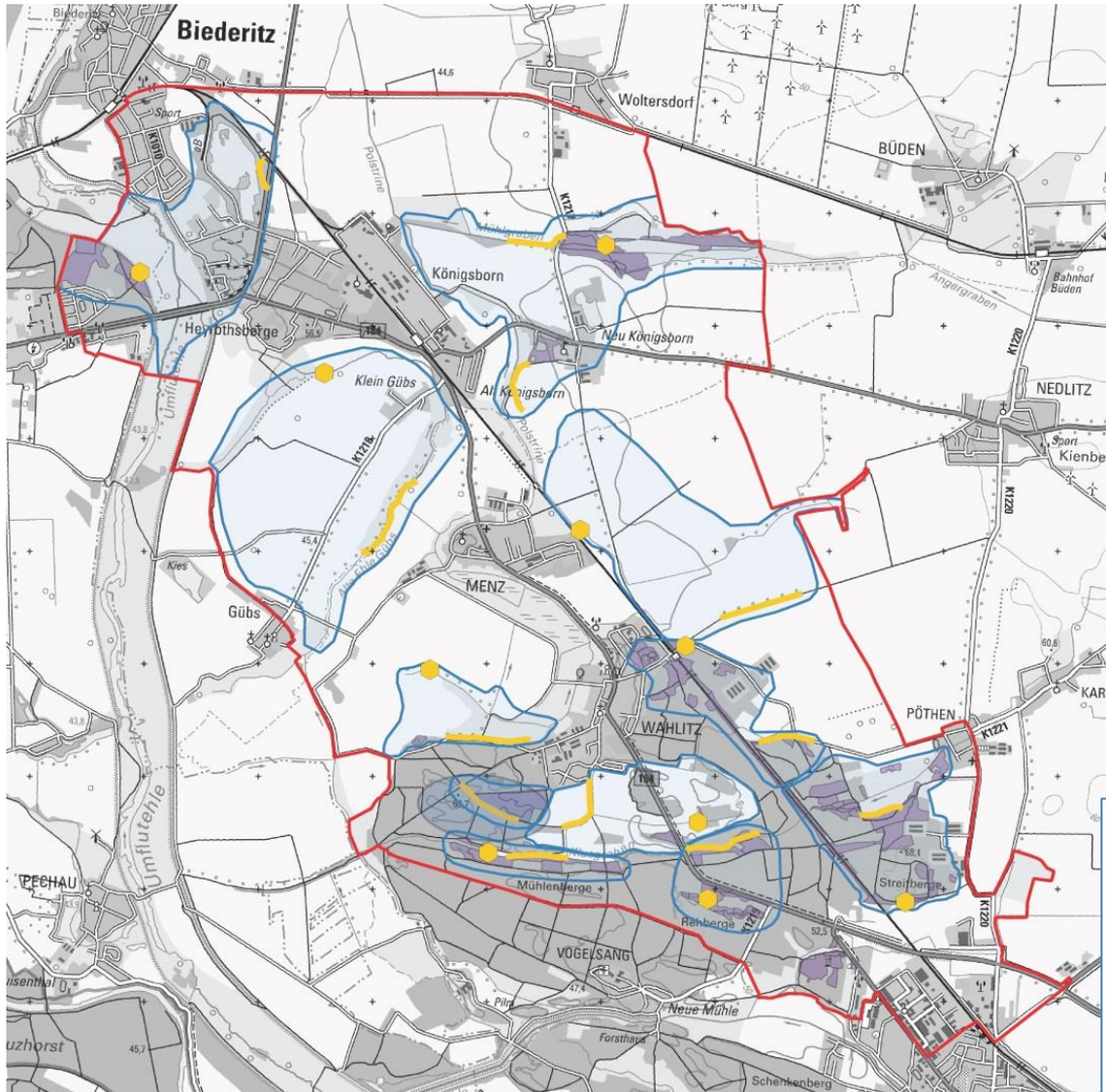
## 5. LB ASB

- LPh 2 Relevanzanalyse
- LPh 3 Konfliktanalyse / Vermeidung

# 5. Untersuchungsrahmen

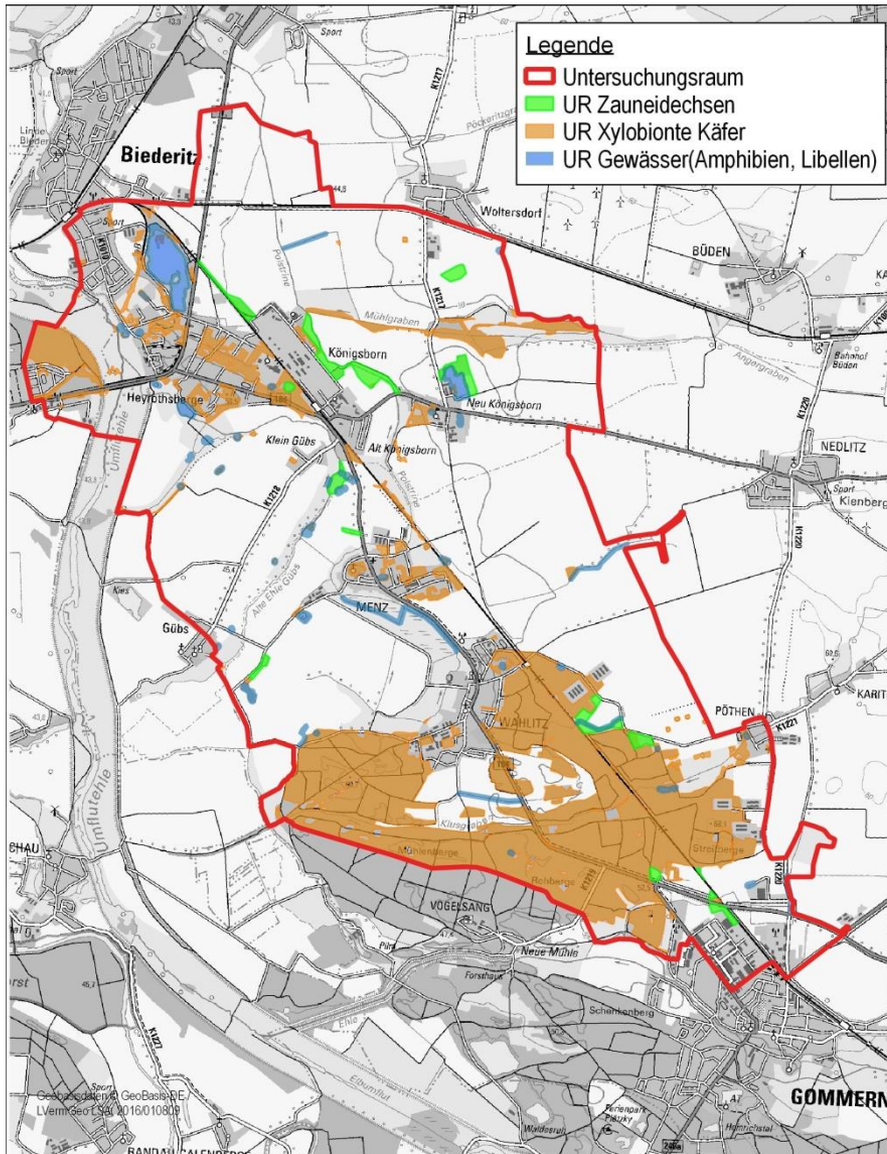


SACHSEN-ANHALT



- ## 6. BL Fledermäuse
- Transekte mit Batdetector / BatCorder
  - Habitatanalyse Wälder / Gehölze
  - punktweise Netzfänge

# 5. Untersuchungsrahmen



## 7. BL Amphibien

- Gehör-/Sichterfassung
- 30 Gewässer

## 8. BL Libellen

- Sichterfassung
- 20 Gewässer

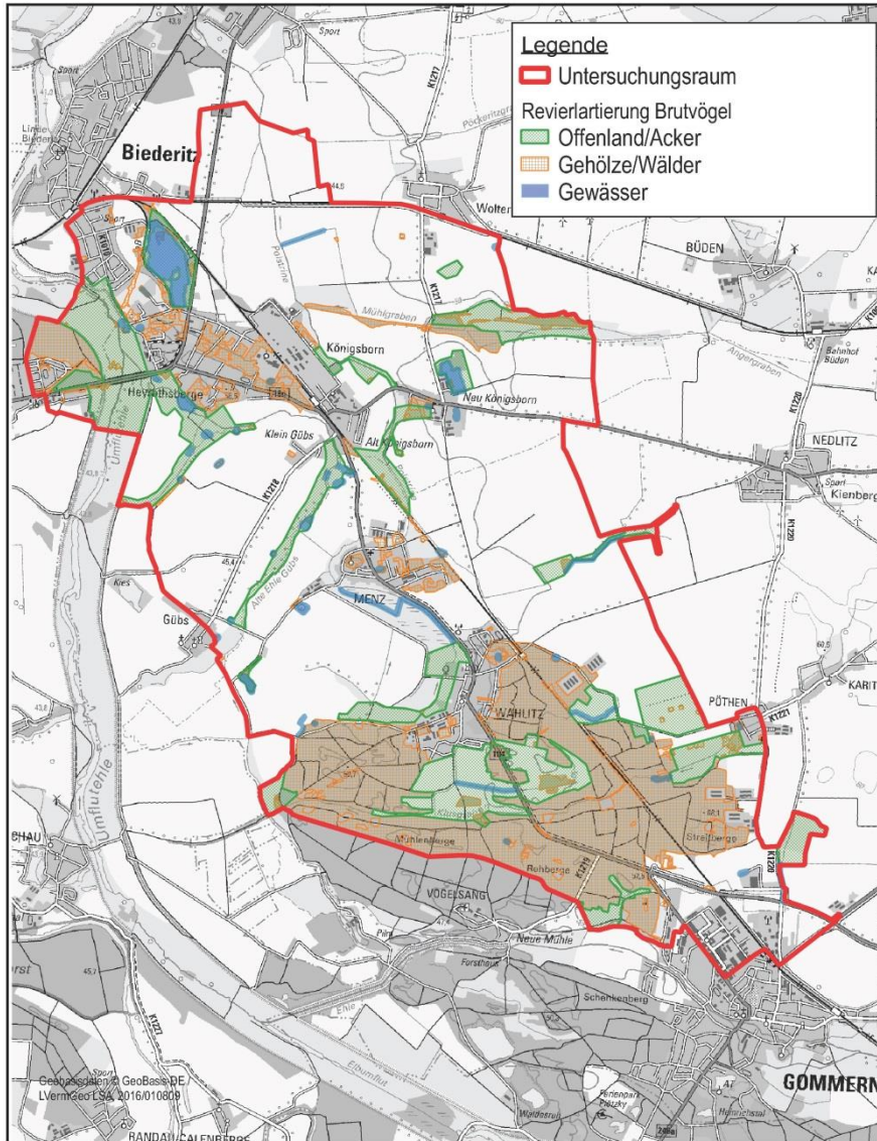
## 9. BL Zauneidechse

- flächendeckende Erfassung
- potenzieller Habitate
- stichpunktartige Sichterfassung

## 10. BL Xylobionte Käfer

- Strukturkartierung

# 5. Untersuchungsrahmen



## 11. BL Vögel

- Revierkartierung wertgebender Brutvogelarten mit besonderer Planungsrelevanz: Gehölze / Wälder / Amphibiengewässer / Offenland/Acker
- Horstkartierung Gehölze / Wälder
- Recherche Rastplätze

# 6. Vorgesehener Planungsablauf



empfohlene UVP-Beteiligungen / verwaltungsinterne Schritte	Projektbegleitender Arbeitskreis (PAK)	Termin	UVS + Bearbeitung	OPVA Bearbeitung
<u>Scoping</u> (§ 15 UVPG) Unterrichtung UVP-TOBs über Vorhaben/Untersuchungsrahmen	= PAK 1 Unterrichtung PAK über Vorhaben/Untersuchungsrahmen	26.02.19	LPh 1 Aufgabenstellung 02/19	
			LPh 2 Erfassung/Bewertung Raumempfindlichkeit konfliktarme Korridore ↓ ↓ ↓ ↓ 11/19	Aufgabenstellung 04/19 Verkehrsuntersuchung 05/19 Erfassung/Bewertung ↓ Groblinienplanung ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ 12/19
1. Bürgertermin (§ 14 Abs. 1 LEntWG LSA) Unterrichtung Bürger über Vorhaben/Untersuchungsrahmen		04.06.19		
	PAK 2 Vorstellung Schutzgüter Erfassung/Bewertung Raumempfindlichkeit konfliktarme Korridore	11/19		
	PAK 3 Vorstellung Varianten	01/20		
Projektabstimmung (PA) 1 Variantensuche		01/20		Bearbeitung Varianten 02/20 ↓ ↓ 05/20
			LPh 3 Konfliktanalyse Variantenvergleich 06/20 ↓ 10/20	Variantenvergleich bevorzugte Variante* 11/20
	PAK 4 Vorstellung bevorzugte Variante	12/20		
Projektabstimmung (PA) 2 bevorzugte Variante		02/21		
2. Bürgertermin (§ 14 Abs. 2 LEntWG LSA, § 18 UVPG) Unterrichtung Bürger über Ergebnisse Voruntersuchung		03/21		
TOB-Beteiligung (§ 17 UVPG) Abfrage Stellungnahmen		04/21		
LSBB-interne Genehmigung Auswertung TOB/Bürgerbeteiligung Prüfung Linienbestimmung		12/21		

## 7. Ansprechpartner



### **Ansprechpartner UVS+**

- **FGL Herr Dr. Wetzel (0391/567-8740)**
- **SB Frau Schönbrodt (0391/567-8705)**

### **Ansprechpartner OPVA**

- **FGL Herr Nesnau (0391/567-8760)**
- **SB Herr Baier (0391/567-8745)**

**Bitte unterstützen Sie uns und die durch uns beauftragten Ingenieurbüros nach Ihren Möglichkeiten!**



**Vielen Dank für  
die  
Aufmerksamkeit!**