

Infrastrukturmaßnahme: *3507* GEL km 105,731-106,092 Kamp-Bornhofen, km 106,123-106,270 Kamp-Bornhofen, km 108,977-109,003 Filsen, km 117,345-117,740 Braubach, km 122,636-122,667 Lahnstein, km 122,823-122,960 Lahnstein
2324 km 129,279-129,570 Leutesdorf

Schritt A: Grundsätzliche Fragestellung: Abfalltechnische Begleitung mit BoVEK-Prozess erforderlich- ja?/nein?

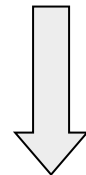
Die grundsätzliche Frage, ob im Einzelfall eine abfalltechnische Begleitung notwendig ist, ergibt sich aus der Beantwortung der nachfolgenden Einzelfragen.

Sofern im Einzelfall **sämtliche** Fragen **verneint** werden können, ist eine abfalltechnische Begleitung nicht erforderlich.

Muss eine der Fragen **bejaht** werden, so ist diese Begleitung grundsätzlich notwendig, d.h. im Schritt B sind deren Art und Umfang näher zu bestimmen

	nein		ja	
		Keine abfalltechn. Begleitung		Abfalltechn. Begleitung Art u. Umfang be- stimmen!
▪ Ist die Baumaßnahme mit Eingriffen in den Untergrund (unter die Planumsschutzschicht, in den gewachsenen Boden) verbunden?	<input type="checkbox"/> →		<input checked="" type="checkbox"/> →	
▪ Liegt die Infrastrukturmaßnahme im Bereich von Altlasten und/oder Altlastenverdachtsflächen mit der Einstufung in HK/GK 1.2?	<input checked="" type="checkbox"/> →		<input type="checkbox"/> →	
▪ Werden bei der Baumaßnahme Entsorgungen notwendig? (Boden, auflagernde Abfälle, Abriss bzw. Rückbau von Gebäuden und sonstigen Anlagen, Oberbaumaterial)	<input type="checkbox"/> →		<input checked="" type="checkbox"/> →	

Schritt B



Infrastrukturmaßnahme:

Schritt A

Schritt B: Bestimmung von Art und Umfang der notwendigen abfalltechnischen Begleitung

Kriterien für die Bestimmung von Art und Umfang der im Einzelfall notwendigen abfalltechnischen Begleitung in Schritt B

1) Art der Baumaßnahme?	<input checked="" type="checkbox"/> Maßnahme mit Eingriffen unter die Planumsschutzschicht in den gewachsenen Boden	<input type="checkbox"/> reine Oberbaumaterialien bzw. Eingriffe <u>bis in</u> die PSS des Unterbaus
-------------------------	---	--

2) Anfallende Aushub-/Abbruchmenge

a) Geschätzte Aushub-/Abbruchmenge	<input type="checkbox"/> > 3.000 m ³	<input checked="" type="checkbox"/> < 3.000 m ³		
	↓	↓		
		b) Baumaßnahme im Bereich einer festgestellten Altlast oder Altlastenverdachtsfläche?		
		<input type="checkbox"/> festgestellte Altlast ↓	<input type="checkbox"/> bestehender Altlastenverdacht <input type="checkbox"/> lfd. Untersuchung durch CR.R O3-M ↓	<input checked="" type="checkbox"/> keine Altlast <input checked="" type="checkbox"/> Einstufung < HK/GK 1.2 <input type="checkbox"/> Altlastenverdacht ausgeräumt ↓
Ergebnis:	<input type="checkbox"/> BoVEK-Prozess durchführen!			<input checked="" type="checkbox"/> Abhandlung über Kurzkonzept

Datum; OE und Unterschrift des Erstellers: 30.03.20 / I.NP-MI-M-K / *A. Zier*

Datum; RB und Unterschrift CR.R O3-M: 31.03.20 / /