

Verantwortliche Erklärung (VE) und Annahmeerklärung (AE) für Bodenaushub
Emil Väh GmbH Schotterwerk 97854 Steinfeld

1. Beschreibung von Anfallort und Material		
1.1 Art des Vorhabens	1.2 Lage des Vorhabens	
z.B. Erschließung, Neubaugebiet	Ort / Ortsteil / Gemarkung	Straße Nr./Flur-Nr.
1.3 Bisherige Grundstücksnutzung	<input type="checkbox"/> bekannt <input type="checkbox"/> unbekannt <input type="checkbox"/> unbebaut/unbefestigt als <input type="checkbox"/> Wiese <input type="checkbox"/> Acker <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> befestigt mit bebaut mit: <input type="checkbox"/> Wohnbebauung <input type="checkbox"/> Gewerbe/Industrie/Landwirtschaft Name und Art des Betriebes frühere Nutzung	
1.4 Bodenart	<input type="checkbox"/> lehmig/schluffig <input type="checkbox"/> sandig/kiesig <input type="checkbox"/> felsig <input type="checkbox"/> keine Fremddanteile <input type="checkbox"/> mit geringen Fremddanteilen	
1.5 Menge insgesamt	1.6 Dauer des Aushubs	
to bzw. m ³	von bis	
1.7 Untersuchung	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja Datum der Untersuchung Untersuchung durch Labor	
1.8 Bauherr (Verfüllmateri-alerzeuger)		
Name	PLZ, Ort	Straße, Nr.

2. Ausführende Firma	
Name	Telefon, Fax, Email

3. Anlieferer / Transporteur			
1	Name	PLZ, Ort	Straße ,Nr.
2	Name	PLZ, Ort	Straße ,Nr.
3	Name	PLZ, Ort	Straße ,Nr.

Verantwortliche Erklärung (VE)		
Ich / Wir versichern, dass die gemachten Angaben zutreffen und nur Materialien angeliefert werden, die den oben gemachten Angaben entsprechen. Während des Verladens wird von uns laufend eine Sicht- und Geruchskontrolle durchgeführt und Besonderheiten dem Verfüllbetrieb gemeldet. Es handelt sich um <input type="checkbox"/> unbedenklichen Bodenaushub <input type="checkbox"/> Bodenaushub, mit den wasserwirtschaftlichen Anforderungen der Verfüllqualität <input type="checkbox"/> Z-0 <input type="checkbox"/> Z-1.1 <input type="checkbox"/> Z-1.2 <input type="checkbox"/> Z-2		
Datum	Firmenstempel/Unterschrift	Fax-Nr.

Annahmeerklärung (AE)		lfd. Nr.
Nach Prüfung der o. g. Angaben, der Ortskenntnis / -einsicht ist von einem für unsere Verfüllung geeigneten Material auszugehen. Kippfreigabe für o.g. Projekt wird bis auf Widerruf, längstens 2 Monate nach unten angegebenem Datum erteilt. Bitte teilen Sie uns den Beginn der Anlieferung mit.		
Datum	Firmenstempel/Unterschrift	Fax-Nr.

Annahmebedingungen (Maximalwerte) für **unbedenklichen Bodenaushub** und **rein mineralischen, vorsortierten Bauschutt** mit maximalen Stoffgehalt bis zu den Zuordnungswerten **Z 1.1** (Eluat u. Feststoff) nach den Anlagen 2 u. 3 des Leitfadens zu den Eckpunkten für die Verfüllung von Gruben, Brüchen und Tagebauen (StMLU Bayerisches Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen / München 06.11.2002)

Auszug:

Parameter	Zuordnungswerte Z 1.1 für Boden			
	Eluat		Feststoff	
ph-Wert		6,5 – 9,0		5,5 – 8,0
el.Leitfähigkeit	µS/cm	500/2000		
Chlorid	mg/l	10/125		
Sulfat	mg/l	50/250		
Cyanid(e) (ges.)	µg/l	10	mg/kg	10
Phenolindex	µg/l	10		
Arsen	µg/l	10	mg/kg	30
Blei	µg/l	40	mg/kg	140
Cadmium	µg/l	2	mg/kg	2
Chrom (ges.)	µg/l	30/50	mg/kg	120
Kupfer	µg/l	50	mg/kg	80
Nickel	µg/l	50	mg/kg	100
Quecksilber	µg/l	0,2/0,5	mg/kg	1
Thallium	µg/l	1	mg/kg	1
Zink	µg/l	100	mg/kg	300
EOX			mg/kg	3
Mineralölkohlenwasserstoffe			mg/kg	300
Σ BTEX			mg/kg	1
Σ LHKW			mg/kg	1
Σ PAK n. EPA			mg/kg	5
Σ PCB (Kongenern nach DIN 51527)			mg/kg	0,1