Beschreibung von Anfallort und Material   
Verantwortliche Erklärung (VE) und Annahmeerklärung (AE) für Aushubdeponie

* 1. **Art des Vorhabens** (Erschließung, Neubau, usw.)Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
  2. **Lage des Vorhabens** (Ort / Ortsteil Straße)Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
  3. **Bisherige Grundstücksnutzung** (unbebaut, Wieser, Acker, Wohnbebauung, Gewerbe, Landwirtschaft, Industrie)Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
  4. **Bodenart** (lehmig / schluffig, sandig / kiesig, ohne Fremdbestandteile, mit geringen Fremdanteilen)

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

* 1. **Menge insgesamt**

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

* 1. **Dauer des Bauvorhaben**

Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.

* 1. **Untersuchung** (ist eine Analyse vorhanden)Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
  2. **Bauherr** (Name und Adresse)Klicken oder tippen Sie hier, um Text einzugeben.
  3. **Anlieferer / Transporteur**Entsorgung Baumert KG, Harthausen 13, 84562 Mettenheim Telefon: 08631/1668520  
     Beförderer: I183T0600

1. **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 gemeldet. Es handelt sich um

**unbedenklichen Bodenaushub  Bodenaushub, mit den wasserwirtschaftl. Anforderungen der Verfüllqualität  
  
  Z.0  Z.1-1  Z.1-2  Z.2**

**Analyse beifügen**

**Datum Firmenstempel/Unterschrift**

**Annahmeerklärung (AE) (wird vom Verfüllbetrieb ausgefüllt) 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.

**Datum Firmenstempel/Unterschrift**