

Antrag zur Verwertung von Abfallstoffen zur Verwertung im Zementwerk Wildegg (AG)

Antragsteller Firma _____
(Rechnungsadresse) Kontaktperson _____
Strasse _____
PLZ / Ort _____
Telefon _____
E-Mail _____

Herkunft des Abfalls Baustelle _____
PLZ / Ort _____ Baustellen-Nr. _____
Parz. Nr. _____ KbS-Nr. _____
Ist die Fläche im kantonalen KbS eingetragen? Ja Nein

Materialart / Mengen

17 05 93 Oberboden, schwach belastet, Kat. II, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 94 Aushub, schwach verschmutzt SV2, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 94 Aushub, schwach verschmutzt SV3, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 94 Aushub, schwach verschmutzt SV4, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 97 [ak] Aushub, wenig verschmutzt, Typ B2	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 97 [ak] Aushub, wenig verschmutzt, Typ B3	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 97 [ak] Aushub, wenig verschmutzt, Typ B4	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 91 [akb] Aushub, stark verschmutzt, Typ E2	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 91 [akb] Aushub, stark verschmutzt, Typ E3	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 91 [akb] Aushub, stark verschmutzt, Typ E4	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 05 [S] Aushub, enthält gefährliche Stoffe, Typ S	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 05 92 [akb] Gleisaushub, stark verschmutzt, Typ E	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 01 07 Mischabbruch, schwach verschmutzt, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 09 04 [ak] Mischabbruch, stark verschmutzt, Typ E	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 01 07 Betonabbruch, schwach verschmutzt, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 09 04 [ak] Betonabbruch, stark verschmutzt, Typ E	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 09 03 [S] Beton- oder Mischabbruch, Typ E	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 09 03 [S] Beton- oder Mischabbruch, Typ S	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 09 04 [ak] Gemischte verschmutzte Bauabfälle, Typ B	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 03 01 [ak] Ausbauasphalt, 250-1'000 ppm PAK, Typ E	_____	t oder	_____	m ³ lose
17 03 03 [S] Ausbauasphalt 1'000-20'000 ppm PAK, Typ E	_____	t oder	_____	m ³ lose
Anderes Material _____	_____	t oder	_____	m ³ lose

Konsistenz des Abfalls trocken nass Schlamm _____

Schadstoffgehalte

<input type="checkbox"/> KW _{C10-C40} _____	<input type="checkbox"/> PAK _____	<input type="checkbox"/> PCB _____	<input type="checkbox"/> Zn _____
<input type="checkbox"/> KW _{C5-C10} _____	<input type="checkbox"/> BaP _____	<input type="checkbox"/> TOC _____	<input type="checkbox"/> CrVI _____
<input type="checkbox"/> Benzol _____	<input type="checkbox"/> LCKW _____	<input type="checkbox"/> Hg _____	<input type="checkbox"/> _____

Datum der Anlieferung _____ oder **Zeitraum der Anlieferung** _____

Bemerkungen _____

Beilagen _____ Analysebericht beiliegend

**Bestätigung zur
Richtigkeit der
Angaben**

Ort / Datum

Firmenstempel / Unterschrift

Mit der Unterschrift bestätigt der Abfalllieferant, dass er nur Abfälle anliefert, welche den Anforderungen Art. 24 und Anhang 4 VVEA entsprechen und zur Verwertung in einem Zementwerk zugelassen sind. Der Abfalllieferant verpflichtet sich, dem Werksbetreiber (Jura-Cement-Fabriken AG) sämtliche durch nicht zulässige Anlieferungen verursachte Kosten, unabhängig vom Verschulden, zu ersetzen.

Abnahmebestätigung

- Abfall kann** Auflagen _____
angenommen werden _____
- Abfall kann nicht** Begründung _____
angenommen werden _____

Ort / Datum

Firmenstempel / Unterschrift

Der Abfall kann unter der Einhaltung der Anforderungen von Art. 24 und Anhang 4 VVEA angenommen werden. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der Jura-Cement-Fabriken AG. Durch die vorliegende Abnahmebestätigung ergibt sich für den Abnehmer (Jura-Cement-Fabriken AG) sich keine Haftungs Pflichten. Die Öffnungszeiten des Werkes sind zu beachten. Der genaue Anliefertermin ist zwingend vorab abzusprechen. Wir behalten uns vor die Anlieferungen aus betrieblichen Gründen oder meteorologischen Gründen vorübergehend zu stoppen. Gültigkeitsdauer bis Ende des Jahres nach Bestätigung.

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular an: verwertung@juramaterials.ch