

# UNVERSCHMUTZTER AUSHUB UND MINERALISCHE RÜCKBAUMATERIALIEN

## Annahmebedingungen für unverschmutztes Aushubmaterial

Es wird nur deklarierter Aushub aus Baugruben, frei von Verunreinigungen und Fremdstoffen, angenommen (entsprechend der Verordnung über die Vermeidung und die Entsorgung von Abfällen – Abfallverordnung VVEA).

### Qualitätskontrolle in Auffüllungen für unverschmutztes Aushubmaterial

Um langfristige Risiken in unseren Gruben für unverschmutztes Aushubmaterial zu vermeiden, führen wir vermehrt Annahmekontrollen durch. So nehmen wir unsere Verantwortung für die Umwelt wahr und erfüllen die Verpflichtungen der zuständigen Behörden. Nebst der optischen Kontrolle werden verschiedene chemische Parameter untersucht.

Bei Anzeichen einer Verschmutzung sind wir von den Behörden verpflichtet, deren Hergang nachvollziehbar darzustellen, damit die Quelle gestoppt werden kann.

Sollte es vorkommen, dass eine Anlieferung von Ihrer Baustelle betroffen ist und nicht als unverschmutzter Aushub deponiert/verwertet werden kann, werden wir umgehend mit Ihnen Kontakt aufnehmen. Dabei werden Ihnen folgende entstandenen Kosten verrechnet:

- Fallpauschale von CHF 1'500  
(Für administrative Aufwendungen, Unterstützung und Koordination mit der Bauleitung, Zwischenlagerung und Wiederauflad des Materials in der Grube sowie Analysekosten).
- Fachgerechte Entsorgung des Materials inkl. aller Transportkosten abhängig vom Verschmutzungsgrad und von der Materialeigenschaft.

### Weitere Annahmeeinschränkungen

- Nicht stichfestes Material weisen wir ab, wenn die Annahme vorgängig nicht ausdrücklich vereinbart worden ist.
- Bei intensiven oder längeren Schlechtwetterperioden ist mit Einschränkungen zu rechnen. Die Annahme von unverschmutztem Aushub kann jederzeit begrenzt werden.
- Jede Anlieferung von Aushubmaterial muss der Aushubannahmestelle am Vortag bis 15.00 Uhr angemeldet werden (Mengenangabe, etc.).
- Wir behalten uns vor, Aushubmaterial vorgängig zu begutachten.
- **Unangemeldetes oder nicht deklariertes Aushubmaterial wird zurückgewiesen.**

### Aushubdeklaration

Der Kunde ist abschliessend verantwortlich für die korrekte Klassierung und Deklaration des zu entsorgenden Aushubmaterials und der Abfälle gemäss den gültigen Gesetzen und Verordnungen. Der Kunde haftet für sämtliche Kosten, verursacht durch falsche oder ungenügende Deklaration sowie durch Anlieferung von unzulässigen Materialien.

### VVEA Anhang 3, Auszug aus Ziffer 1:

«Aushub- und Ausbruchmaterial ist gemäss Artikel 19, Absatz 1 zu verwerten, wenn es:

- a) zu mindestens 99 Gewichtsprozent aus Lockergestein oder gebrochenem Fels und im Übrigen aus anderen mineralischen Bauabfällen besteht;
- b) keine Fremdstoffe wie Siedlungsabfälle, biogene Abfälle oder andere nicht mineralische Bauabfälle enthält.»



### Deklarationsformulare

Für Aushub-Abfahren benötigen wir vor Beginn der Abfahren die ausgefüllten Deklarationsformulare.

Diese können Sie downloaden unter [juramaterials.ch](http://juramaterials.ch) oder beim Verkauf anfordern.

# UNVERSCHMUTZTER AUSHUB UND MINERALISCHE RÜCKBAUMATERIALIEN

## Auffüllung Aebnetwald, Knonauerstrasse 400, Cham

Aushubmaterialien (Verwiegung)	Deponiegebühr
Aushub unverschmutzt U trocken	CHF 17.40 / t
Nasszuschlag	CHF 3.90 / t
Aushub unverschmutzt, nicht befahrbar, nicht standfest	CHF 27.10 / t
Unverschmutzter Humus (Kat. I)	CHF auf Anfrage
Felsmaterial (Klassifikation durch den Deponiebetreiber)	CHF auf Anfrage
Schlechtwetterzuschlag	CHF 2.60 / t
Zuschläge wie CO <sub>2</sub> , Energie, Treibstoffe etc.	siehe: <a href="http://risi-ag.ch/preise">risi-ag.ch/preise</a>

Die Qualität des angelieferten Aushubmaterials bestimmt der Deponiebetreiber.

## Mineralische Bauabfälle (unverschmutzt)

Unverschmutzte mineralische Bauabfälle werden von der Partnerschaft Recyclingplatz Boden AG (PRB) auf dem Werkareal von Risi in Cham entgegengenommen.

Preise und weitere Informationen siehe [prbag.ch](http://prbag.ch)

U = Unverschmutzt, nach Anhang 3, Ziffer 1 VEA

T = Tolerierbar, bzw. schwach verschmutzt, nach Anhang 3, Ziffer 2 VEA

PAK (i. Bm.) = Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe (im Bindemittel von bituminös gebundenen Belägen)

\* Nachweis PAK-Gehalt erfolgt kundenseitig.

