

Vereinfachte Erklärung über die Herkunft und Unbedenklichkeit von Bodenaushub, Stand 03/2022

Die Erklärung ist **vor der Anlieferung** des Bodenaushubes von der jeweiligen Baustelle unterschrieben vorzulegen. **Ohne diese Erklärung wird kein Bodenaushub angenommen.** Falls das angelieferte Material nicht dieser Deklaration entspricht wird die Anlieferung zurückgewiesen. Sollte das Material trotzdem widerrechtlich abgeladen werden, muss es wieder abgeholt werden oder es wird kostenpflichtig entsorgt. Der Anlieferer erklärt sich mit seiner Unterschrift zur Übernahme der Kosten bereit.

Herkunft des Bodenaushubes:

Anlieferer:

Bezeichnung der Baustelle:

Art der Baumaßnahme:
(bitte ankreuzen)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Wohnhaus | <input type="checkbox"/> Gewerbebau, Halle |
| <input type="checkbox"/> Straßen- und Wegebau | <input type="checkbox"/> Sonstige Baumaßnahme |
| <input type="checkbox"/> Baugebieterschließung | |
| <input type="checkbox"/> Kanal-, Kabelbau | |

Anlieferungszeitraum:

Menge in Tonnen:

Herkunft:

Stadt / Gemeinde /

Gemarkung:

Straße und Hausnummer /

Gewann / Flurstück /

Baugebiet:

Beschaffenheit

Bodenart:

(Sand, Lehm, Ton)

Bedarf an Gesteinskörnungen: _____ Tonnen

Wir erklären, dass es sich bei dem von uns zur Anlieferung vorgesehenem Material um unbelastetes Baugrubenaushubmaterial (d.h. Schadstoffgehalte kleiner als die Zuordnungswerte Z0 der VwV Boden für die Verwertung von als Abfall eingestuftem Bodenmaterial vom 14.03.2007 sowie pH-Wert ≥ 5 und ≤ 8), mit mindestens steifer Konsistenz und ohne Bauschutt oder andere bodenfremde Stoffe handelt. Die Hinweise und Erläuterungen auf der Rückseite haben wir zur Kenntnis genommen und garantieren deren Einhaltung.

Datum, Unterschrift

Hinweise und Erläuterungen

Vereinfachte Erklärung über die Herkunft und Unbedenklichkeit von Bodenaushub.
Stand 03/2022

1. Allgemeines

Bodenaushub ist grundsätzlich einer sinnvollen Verwertung zuzuführen. Große Mengen werden zur Rekultivierung von Abbaustellen benötigt. Auch für Tiefbaumaßnahmen und im Landschaftsbau wird Bodenaushub als Baumaterial verwendet. Es darf jedoch nur dann ohne besondere technische Sicherungsmaßnahmen verwendet werden, wenn er frei von Belastungen und Verunreinigungen, also unbedenklich ist. Grundsätzlich kann die Unbedenklichkeit nur durch einen sachverständigen Gutachter festgestellt werden. Für belasteten Boden gelten besondere Sicherheitsvorkehrungen.

2. Unbedenklichkeitserklärungen durch Laien

In besonderen eindeutigen Fällen, wo eine Belastung nicht zu erwarten ist, kann auch ein sachkundiger Laie (z. B. Architekt, Bauunternehmer, Baustellenleiter, Garten-Landschaftsbauer, Landwirt und artverwandte Berufe) die Unbedenklichkeit auf dem Formular (Seite 1) bestätigen. Durch seine Unterschrift erklärt derjenige der Bodenaushub abgibt (Abgeber) gegenüber demjenigen der den Bodenaushub annimmt (Abnehmer) und gegenüber den zuständigen Behörden, dass das Erdmaterial frei von Belastungen und Verunreinigungen ist.

3. Formular zur Unbedenklichkeitserklärung

Das Formular auf Seite 1 ist gewissenhaft auszufüllen und spätestens mit der ersten Fuhre an den Abnehmer des Bodenaushubes zu übergeben. Falsche oder fehlerhafte Angaben können straf- und zivilrechtlich belangt werden. Darüberhinaus können Haftungs- und Schadensersatzansprüche entstehen. Bodenaushub, dessen Herkunft und Unbedenklichkeit nicht feststeht darf nur an dafür zugelassenen Orten gegen erhöhte Gebühr abgelagert werden.

Der Abnehmer nimmt die Unbedenklichkeitserklärung entgegen und bewahrt sie bei seinen Unterlagen auf. Er hat angelieferten Bodenaushub durch Augenschein zu untersuchen. **Im Zweifelsfalle ist der Bodenaushub zurückzuweisen.**

4. Voraussetzung

Vorraussetzungen für die vereinfachte Unbedenklichkeitserklärung

Erklärung nach Formular Seite 1

a) Das Baugrundstück am Herkunftsort des Bodenaushubes wird **erstmalig bebaut**.

Bei mehr als 10-jähriger Nutzung als Erwerbsobstbauland, Hopfen- oder Rebland ist der Oberboden nach Rücksprache mit dem zuständigen Amt für Wasserwirtschaft und Bodenschutz von einem anerkannten Labor zu untersuchen.

b) Auf dem Baugrundstück und auf den direkt angrenzenden Grundstücken fand **niemals eine gewerbliche Nutzung** (auch keine Lagerung) statt.

c) Am Herkunftsort des Bodenaushubes wurde eine gemeindeweite Historische Erhebung von Altlastenverdachtsflächen durchgeführt; für die Baustelle liegt **kein Altlastenverdacht** vor. Auskunft gibt die Gemeinde oder das zuständige Amt für Wasserwirtschaft und Bodenschutz.

d) Auf der Baustelle fallen **weniger als 500 m³** überschüssiger Bodenaushub an.

e) Bei den Ausbaurbeiten treten **keine auffälligen Verfärbungen oder Gerüche** auf. Nach Aussehen, Geruch und Farbe sind keine Belastungen zu vermuten.

Sind die genannten Voraussetzungen nicht erfüllt, muß der Bodenaushub durch einen Sachverständigen begutachtet werden.