



## Bauschuttverwertung

Preisliste 01/2026  
gültig ab 01.01.2026  
Annahmek 2

### Bauschutt-Annahmekatalog Nr. 2 (Verwiegung)

Preisliste 01/2026, gültig ab 01.01.2026, alle bisherigen Preislisten verlieren ihre Gültigkeit

Preisliste für Bauschuttaufbereitungsanlage Sankt Augustin, Rhein-Sieg-Kreis, NRW,  
Entsorgungs- und Verwertungspark Niederpleis, Autobahnkreuz A 3/ A 560

RC-fähige Mineralgemische, frei von schädlichen Bestandteilen. Die **Materialwerte** gemäß Ersatzbaustoffverordnung (EBV) aus 2023 müssen eingehalten werden; siehe [www.fink-stauf-ut.de](http://www.fink-stauf-ut.de)

| EDV-<br>Nummer: | <b>Stoffgruppe: Kleinmengen</b><br>Einstufung nach Ersatzbaustoffverordnung, <b>Klasse RC-1</b>  | <b>EP. ab Werk,<br/>netto</b> |
|-----------------|--|-------------------------------|
|                 | Kleinmengen-Anlieferung <b>bis 3 Tonnen</b> Bauschutt; EBV: Materialwerte für Recycling-Baustoff, Anlage 1, Tabelle 1 <b>Klasse RC-1</b><br><b>Bauschutt und Straßenaufbruch</b> , frei von Verunreinigungen, sortenrein, wie in Annahmekatalog Nr. 1 beschrieben.<br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>34,95 EURO/to</b>          |

| EDV-<br>Nummer | Stoffgruppe: <b>Erdaushub (Gemische)</b><br><b>AVV 17 05 04 und 20 02 02</b><br>Einstufung Bodenschutzverordnung ( <b>BBodSchV</b> )  | <b>EP. ab Werk,<br/>netto</b>              |
|----------------|---|--|
|                | <b>Gras</b> mit Erdanhaftungen (sog. Grassoden) oder Bodenaushub mit <b>kleinteiligen Wurzelanteilen</b> o.ä., Abfallschlüssel 17 05 04 und 20 02 02<br>Vorsorgewerte: <b>BBodSchV</b> , Anlage 1, Tabellen <b>1 und 2</b><br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6   | <b>64,00 EURO/to</b>                       |
|                | <b>Erdaushub</b> für Rekultivierungen, <b>steinfrei</b> , Abfallschlüssel 17 05 04 und 20 02 02<br>Vorsorgewerte: <b>BBodSchV</b> , Anlage 1, Tabellen <b>1 und 2</b><br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Ohne mineralische Fremdbestandteile; mit Fremdbestandteilen erfolgt die Einstufung in die Klassen BM 0 oder höher<br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>25,95 EURO/to</b><br><b>auf Anfrage</b> |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Bodenmaterial BM (Gemische)</b><br>Einstufung nach Ersatzbaustoffverordnung (EBV)   | EP. ab Werk,<br>netto |
|-----------------|---|-----------------------|
|                 | Erdaushub mit <b>Bauschutt:</b><br><b>Bodenmaterial (BM)</b> der <b>Klasse BM 0 bis einschl. BM 0*</b><br>gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6  | <b>39,95</b> EURO/to  |
|                 | Erdaushub mit <b>Bauschutt:</b><br><b>Bodenmaterial (BM)</b> der <b>Klasse BM- F0* bis einschl. BM-F2</b><br>gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung; Analyse, siehe Seite 6   | <b>39,95</b> EURO/to  |
|                 | Erdaushub mit <b>Bauschutt:</b><br><b>Bodenmaterial (BM)</b> der <b>Klasse BM- F3</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6   | <b>69,95</b> EURO/to  |
|                 | Erdaushub mit <b>Asphalt-Stücken</b> (Ausbau-Asphalt, teerfrei)<br><b>Bodenmaterial (BM)</b> der Klassen <b>BM 0</b> bis einschl.<br><b>BM-F2</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>69,95</b> EURO/to  |
|                 | Erdaushub mit <b>Bauschutt,</b><br><b>Bodenmaterial (BM)</b> der Klassen <b>BM 0</b> bis einschl. <b>BM F3</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>breiig / hoher Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6  | <b>120,00</b> EURO/to |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Erdaushub DK 0 (Gemische)</b><br>Einstufung nach Deponieverordnung, <b>DepV</b>   | EP. ab Werk,<br>netto |
|-----------------|---|-----------------------|
|                 | <b>Erdaushub</b> mit <b>Bauschutt</b> in Anlehnung an die Deponieklasse <b>DK 0</b> gemäß Deponieverordnung, <b>DepV</b><br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>39,95</b> EURO/to  |
|                 | <b>Erdaushub</b> mit <b>Bauschutt</b> in Anlehnung an die Deponieklasse <b>DK I</b> gemäß Deponieverordnung, <b>DepV</b><br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>69,95</b> EURO/to  |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Baggergut (BG)</b> , AVV 17 05 06<br>Einstufung nach Ersatzbaustoffverordnung   | EP. ab Werk,<br>netto |
|-----------------|---|-----------------------|
|                 | <b>Baggergut, BG</b> , Abfallschlüssel 17 05 06<br>Baggergut der <b>Klassen BG-0 bis einschl. BG-0*</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6   | <b>39,95</b> EURO/to  |
|                 | <b>Baggergut, BG</b> , Abfallschlüssel 17 05 06<br>Baggergut der <b>Klassen BG-F0* bis einschl. BG-F2</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>39,95</b> EURO/to  |
|                 | <b>Baggergut, BG</b> , Abfallschlüssel 17 05 06<br>Baggergut der <b>Klassen BG-F3</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 3<br>Materialeigenschaften: <b>trocken / geringer Wassergehalt</b><br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6                     | <b>69,95</b> EURO/to  |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Gleisschotter, GS, AVV 17 05 08</b><br>Einstufung nach Ersatzbaustoffverordnung   | EP. ab Werk,<br>netto |
|-----------------|---|-----------------------|
|                 | <b>Gleisschotter</b> , Abfallschlüssel 17 05 08, zur Verwertung<br>Gleisschotter der Klassen <b>GS-0 bis einschl. GS-2</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 2<br>Materialeigenschaften: trocken / geringer Wassergehalt<br>Feinanteil 30 mm < 5 Gew.-%, frei von Erdaushub,<br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>13,50</b> EURO/to  |
|                 | <b>Gleisschotter</b> , Abfallschlüssel 17 05 08, zur Verwertung<br>Gleisschotter der Klasse <b>GS-3</b><br>Gemäß Ersatzbaustoffverordnung, Anlage 1, Tabelle 2<br>Materialeigenschaften: trocken / geringer Wassergehalt<br>Feinanteil 30 mm < 5 Gew.-%, frei von Erdaushub<br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6                     | <b>25,95</b> EURO/to  |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Ziegel ZM / Bimsstein / Gasbeton</b>  | EP. ab Werk,<br>netto                                  |
|-----------------|---|--|
|                 | <b>Gemische</b> , bestehend aus Beton, Ziegel, Keramik, Bimsstein,<br>Gasbeton, Mauerwerk mit Gips-Putz, <b>mit Erdaushub</b> zur Ver-<br>wertung<br>Kantenlänge < 70 cm<br>Sulfatgehalt < 500 mg/l )<br><b>bis einschl. Klasse BM-F2 nach EBV</b><br>Abfallschlüssel z.B.: 17 01 07 ohne 17 01 06; 17 05 04 Boden<br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, Seite 6  | <b>auf Anfrage</b><br><br><b>126,00</b><br><br>EURO/to |
|                 | <b>Ziegel, ZM</b> (Ziegelmauerwerk, z.B. weicher Feldbrandziegel)<br>zur Verwertung oder gleichwertiger Bauschutt<br>mit geringen mechanischen Festigkeiten ( <b>weicher Bauschutt</b> )<br>frei von Abfällen (keine Baumischabfälle)<br><b>frei von Störstoffanteilen</b> , frei von Bimsstein / frei Gasbeton<br>Die Einstufung des Materials erfolgt durch das Betriebspersonal<br>z.B.: Abfallschlüssel 17 01 03 Ziegel oder glw.<br>Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6 | <b>auf Anfrage</b><br><br><b>126,00</b><br><br>EURO/to |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Ziegel / Bimsstein / Gasbeton :</b>   | EP. ab Werk,<br>netto   |
|-----------------|---|---|
|                 | <p>sortenreiner <b>Gasbeton</b> / sortenreinen <b>Bimsstein</b><br/> Zur Verwertung oder gleichwertiger Bauschutt,<br/> mit geringen mechanischen Festigkeiten (<b>weicher Bauschutt</b>)<br/> frei von Abfällen (keine Baumischabfälle)<br/> <b>frei von Störstoffanteilen</b><br/> Die Einstufung des Materials erfolgt durch das Betriebspersonal<br/> z.B.. Abfallschlüssel 17 01 01 glw.<br/> Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6</p> | <p><b>auf Anfrage</b><br/><br/> <b>126,00</b><br/><br/> EURO/to</p> |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Sonderkonstruktionen</b><br>Einstufung nach Ersatzbaustoffverordnung  | EP. ab Werk,<br>netto       |
|-----------------|---|-----------------------------|
|                 | <p><b>Großteile:</b><br/> Brückenteile/Schachtbauwerke/Fundamente<br/> Sonderkonstruktionen u.ä., ohne Längenbegrenzungen<br/> Material: Zementbeton / Stahlbeton; Abfallschlüssel 17 01 01<br/> frei von Anhaftungen, frei von Anbauten u. schädlichen Ver-<br/> unreinigungen; <b>Abladung durch Anlieferer</b><br/> Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6</p> | <p><b>86,00</b> EURO/to</p> |

| EDV-<br>Nummer: | Stoffgruppe: <b>Feinfraktionen / Gemische mit Störstoffen</b>   | EP. ab Werk,<br>netto   |
|-----------------|---|---|
|                 | <p><b>mineralische Feinfraktionen</b> aus Bauschutt-sortieranlagen<br/> zum Beispiel Vorsieb o.ä. , Körnung bis circa 20 mm<br/> Abfallschlüssel: 19 12 09 Mineralien (z.B. Sand, Steine)<br/> Vorlage <b>vor</b> Anlieferung: Analyse, siehe Seite 6</p> | <p><b>auf Anfrage</b><br/><br/> <b>126,00</b><br/><br/> EURO/to</p> |

**Annahmebedingungen: Anzahl der Abfallschlüssel laut  
Entsorgungsfachbetriebs-Zertifizierung,  
siehe beiliegende Tabelle**

**Die Erfassung erfolgt durch Verwiegung mit einer Straßen-Unterflurwaage.**

Die Preise verstehen sich **netto**, zuzüglich der gültigen gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Der Mindestrechnungsbetrag beträgt € 20,00 netto, bei Auftragserteilung unter diesem Wert wird der Mindestrechnungsbetrag, zuzüglich Mehrwertsteuer, in Rechnung gestellt.

Es gelten ausschließlich unsere Annahme-, Kipp- und Zahlungsbedingungen (AGB), diese liegen in der Betriebsstätte aus bzw. stehen auf den Internetseiten unter [www.fink-stauf-ut.de](http://www.fink-stauf-ut.de) zur Verfügung.

Das Zahlungsziel beträgt 14 Tage netto.

Von der Verkipfung ausgeschlossen sind teerhaltige Stoffe.

Widerrechtlich verkippte Stoffe werden kostenpflichtig aufgeladen bzw. entsorgt: die **Werte der Bodenschutzverordnung (Vorsorgewerte n. BBodSchV), der Ersatzbaustoffverordnung (Materialwerte n. EBV) oder der Deponieverordnung (Zuordnungswerte n. DepVO)** müssen jeweils eingehalten werden.

**Vor** jeder Anlieferung von verwertbaren mineralischen Abfallstoffen auf unserem Betriebsgelände ist eine (Deklarations-) Analyse, einschließlich Probenvorbereitungsprotokoll, und einschließlich Probenahmeprotokoll eines zugelassenen Labors unserem Unternehmen kostenlos zur Verfügung zu stellen.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Fink-Stauf Umwelttechnik GmbH

ppa. Jan Einheuser