

ÖFFNUNGSZEITEN

Wertstoffhof (Kompostabholer, PKW, PKW mit Anhänger)

Mo.-Do. 8-12 Uhr und 13-16 Uhr

Fr. 8-12 Uhr und 13-17 Uhr

Sa. 8-12 Uhr

PREISLISTE

Grünkompost lose

Körnung 20 mm	10,00 Euro/to
10 mm	20,00 Euro/to

Mutterboden-Kompost-Gemisch lose

Körnung 20 mm	20,00 Euro/to
---------------	---------------

Biokompost lose

Körnung 10 mm	2,00 Euro/to
---------------	--------------

Rindenmulch

70-l-Sack, 10-40 mm	4,20 Euro + MwSt./Sack (5,00 Euro brutto)
---------------------	--

Blumenerde mit Grünkompost

45-l-Sack, Körnung 12 mm	4,20 Euro + MwSt./Sack (5,00 Euro brutto)
--------------------------	--

Gartensack selbst gefüllt mit Kompost nach Wahl

50x50x50 cm, max. Traglast 50 kg	6,30 Euro + MwSt./Sack (7,50 Euro brutto)
----------------------------------	--

20 Bons à 50l Biokompost lose, Körnung 15 mm	1,50 Euro
---	-----------

20 Bons à 50l Grünkompost lose, Körnung 20 mm	9,00 Euro
--	-----------

20 Bons à 50l Grünkompost lose, Körnung 10 mm	18,00 Euro
--	------------

20 Bons à 50l Muttererdekompostge- misch lose, Körnung 20 mm	18,00 Euro
---	------------

Kapitelal · 67657 Kaiserslautern
Telefon 0631.341170 · www.zak-kl.de

KOMPOST



**Müll? Es kommt eben immer
darauf an, was man daraus macht!**

**Zum Beispiel blühende Gärten mit
Kompost, Mutterboden-Kompostgemisch,
Blumenerde und Mulch.**

Günstig. Schnell. Gütegesichert. Von uns.

ZAK

Sicher. Ökologisch. Effizient.

ZENTRALE ABFALLWIRTSCHAFT KAISERSLAUTERN
GEMEINSAME KOMMUNALE ANSTALT DER
STADT UND DES LANDKREISES KAISERSLAUTERN

KOMPOST

Anwendungsmengen im Überblick

Gemüse

• **Mittel- und Starkzehrer wie:**

Blumenkohl, Brokkoli, Chinakohl, Endivie, Gurken, Kartoffeln, Kohlrabi, Kürbis, Porree, Rhabarber;

4 - 5 Liter /m² vor der Ansaat oder dem Pflanzen, plus verringerte Stickstoffgabe (z. B. Hornmehl);

• **Schwachzehrer wie:**

Bohnen, Erbsen, Feldsalat, Kopfsalat, Möhren, Radieschen, Rettich, Schnittlauch, Petersilie, Zwiebeln;

2 - 3 Liter /m² vor der Ansaat oder dem Pflanzen;

Beerenobst

• wie Erdbeeren, Johannisbeeren, Himbeeren;

2 - 3 Liter /m² vor dem Pflanzen und als jährliche Bodenpflege mit Düngewirkung;

Gemüse

• 2 - 3 Liter /m² für Blumenbeete vor dem Pflanzen im Frühjahr;

Bäume und Sträucher

• 2 - 3 Liter /m² zur Bodenpflege und Nährstoffversorgung unter Bäumen und Sträuchern während der Wachstumszeit;

Rasen

• 1 - 2 Liter /m² für die Rasenpflege während der Wachstumszeit (fein verteilen und leicht einrechen);

Mulchen

• bis zu 50 Liter /m² (bis zu 5 cm Auflage) mit nährstoffarmem Mulchkompost unter Bäumen und Sträuchern ganzjährig mulchen;

Neuanlagen

• 10 - 20 Liter /m² (bis 2 cm Auflage) für Pflanzflächen und Rasen zur einmaligen Bodenverbesserung in die obere Bodenschicht einarbeiten (insbesondere bei schlechten Böden);

Pflanzloch

• 1 Teil Kompost mit bis zu 5 Teilen Gartenerde mischen; als Pflanzlochbeigabe bei Bäumen und Sträuchern;

Blumenerde

• 1 Teil Kompost mit bis zu 4 Teilen Erde und anderen Zuschlagstoffen mischen; zur Herstellung von Pflanzenerde für Blumenkübel, Töpfe und Balkonkästen.

Gleichbleibende Qualität ist garantiert!



- Laufende eigene Qualitätskontrollen
- Kontinuierliche Produktionsüberwachung mit modernster Technik
- Tests von unabhängigen Instituten