



Kommunaler Wertstoffhof Burscheid-Heiligeneiche



Am Mühlenweg – 51399 Burscheid

Servicetelefon: 0800 – 805 805 0

An den kommunalen Wertstoffhöfen werden verwertbare Abfälle in haushaltsüblichen Kleinmengen von privaten Haushalten und vergleichbare Kleinmengen aus dem Gewerbe angenommen. Die Annahme ist ausschließlich als Selbstanlieferung und Handabladung zugelassen. Das Betriebspersonal kann die Vorlage des Personalausweises als Nachweis der Berechtigung verlangen.

Außerhalb der jeweils genannten Tage und Öffnungszeiten werden keine Abfälle angenommen.

Haushalte aus Odenthal zahlen eine Annahmepauschale von 5 € je Anlieferung
 Sperrmüll bis max. 3 m³
 Gartenabfälle bis max. 3 m³, Ø max. 8 cm, Wurzeln bis max. 15 cm Ø

Öffnungszeiten für Anlieferer aus Odenthal ausschließlich:
Donnerstag und Freitag 13.00 – 16.30 Uhr Samstag 08.00 – 13.00 Uhr

Haushalte aus **Leverkusen** zahlen **samstags 5,00 € je Anlieferung!**

Entgeltfrei in haushaltsüblicher Menge:

• Elektroaltgeräte	• CDs/DVDs	• Energiesparlampen
• Altmetall	• Korken	• Leuchtstoffröhren
• Papier/Pappe	• Alttextilien/Schuhe	• Gelbe Säcke

Gegen Entgelt und Quittung werden folgende Abfälle angenommen:

	Bauschutt <i>z.B. Beton, Steine, Ziegel, Keramik, Porzellan</i>	Baumischabfälle <i>z.B. Tapetenabfälle, Holz, Folie, Gips</i>	Bauholz <i>(unbehandelt)</i>
Kleinmengen oder 1 Eimer	7,50 €	13,00 €	12,00 €
pro PKW-Kofferraum	21,00 €	30,00 €	21,00 €
pro Kombi	30,00 €	55,00 €	34,00 €
pro Transporter	67,00 €	210,00 €	73,00 €
pro PKW-Anhänger (1-Achser), ohne Aufbau	56,00 €	95,00 €	62,00 €

pro Reifen mit Felge	6,50 €
pro Reifen ohne Felge	4,50 €

Gartenabfälle ab 3 m ³ , Wurzeln ab 15 cm Ø	
- pro Sack ca. 70l	6,50 €
- pro PKW-Kofferraum	19,00 €

Folgende Produkte werden angeboten:

- Bergischer Kompost, 40l-Sack
- Blumenerde, 40l-Sack
- Pinienrinde, 60l-Sack

Bezahlung per EC-Karte und Kreditkarte möglich!



Alle Preise inkl. 19% Mehrwertsteuer - Preisliste mit Stand Januar 2026.
 Gewerbliche Anlieferungen werden durch die **reloga** angenommen.