

Abfallcenter Beringen AG

<p>Standortadresse: Abfallcenter Beringen AG Hardmorgenweg 15 8222 Beringen</p> <p>Telefon: 0526853737 Fax: 0526853700 E-Mail: b.koster@signer-beringen.ch Standortgemeinde: Beringen</p> <p>Verwaltungsadresse:</p> <p>Telefon: Fax: E-Mail: Kontaktperson</p>	<p>Kontaktperson(en): Hr. Bisch Koster (078 655 20 11)</p> <p>WWW:</p> <p>Koordinaten: /</p> <p>VeVA Betriebsnummer: 293200050</p> <p>Anlieferung: <input checked="" type="checkbox"/> per Strasse <input type="checkbox"/> per Bahn</p> <p>Hinweise:</p>
---	--

Einzugsgebiet Entsorgungsanlage:

- | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--|--|-----------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> AG | <input type="checkbox"/> BE | <input type="checkbox"/> FL | <input type="checkbox"/> GL | <input type="checkbox"/> LU | <input type="checkbox"/> OW | <input type="checkbox"/> SO | <input type="checkbox"/> TI | <input type="checkbox"/> VS |
| <input type="checkbox"/> AI | <input type="checkbox"/> BL | <input type="checkbox"/> FR | <input type="checkbox"/> GR | <input type="checkbox"/> NE | <input type="checkbox"/> SG | <input type="checkbox"/> SZ | <input type="checkbox"/> UR | <input type="checkbox"/> ZG |
| <input type="checkbox"/> AR | <input type="checkbox"/> BS | <input type="checkbox"/> GE | <input type="checkbox"/> JU | <input type="checkbox"/> NW | <input checked="" type="checkbox"/> SH | <input checked="" type="checkbox"/> TG | <input type="checkbox"/> VD | <input checked="" type="checkbox"/> ZH |

Anlagentypen:

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Bauschutttaufbereitung <input checked="" type="checkbox"/> Bausperrgutsortierung <input type="checkbox"/> Bodenwaschanlage <input type="checkbox"/> Kompostieranlage <input type="checkbox"/> Vergärungsanlage <input type="checkbox"/> Inertstoffdeponie <input type="checkbox"/> Reaktordeponie <input type="checkbox"/> Reststoffdeponie <input type="checkbox"/> Wiederauffüllung von Materialentnahmestellen <input checked="" type="checkbox"/> Zwischenlager <input type="checkbox"/> Sammelstelle <input type="checkbox"/> Kehrichtverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Zementwerk <input type="checkbox"/> Ziegelei <input type="checkbox"/> Industriefeuerung/Schlammverbrennung | <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sonderabfallverbrennungsanlage <input checked="" type="checkbox"/> Altholzaufbereitung <input type="checkbox"/> andere thermische Behandlungsanlage <input type="checkbox"/> Recycling von Alautos <input type="checkbox"/> Recycling von Altreifen <input type="checkbox"/> Recycling von Altglas <input type="checkbox"/> Recycling von Metallen und Schrott <input type="checkbox"/> Recycling von Kunststoffen <input type="checkbox"/> Recycling von Karton und Papier <input type="checkbox"/> Aufbereitung von Schlämmen <input type="checkbox"/> Aufbereitung von strassenbürtigen Abfällen <input type="checkbox"/> Aufbereitung von tierischen Abfällen <input type="checkbox"/> physikalisch-chemische Aufbereitung |
|---|---|

Transportangebot:

- Kleinmulden (0.5 m3 bis 2 m3)
- Welaki-Mulden (2 m3 bis 8 m3 Zweiachser)
- Welaki-Mulden (bis 25 m3 Mehrachser)
- Abrollcontainer (8 m3 bis 45 m3)
- Kehrichtfahrzeuge
- Spül- und Saugfahrzeuge
- SDR (Beförderung gefährlicher Güter)

Abfallcenter Beringen AG

Entsorgte Abfallarten:

1 Chemische Abfälle

- 101 S Halogenierte Lösungsmittel
- 102 S Nicht halogenierte Lösungsmittel
- 103 S Säuren und Laugen
- 104 S Salzhaltige Abfälle
- 105 S Motorenöle
- 106 S Andere technische Öle (ohne PCB)
- 107 S PCB-haltige Öle
- 108 S Flüssige Brennstoffe
- 109 S Emulsionen
- 110 S Biozide, Holzschutzmittel und ähnl. Chemikalien
- 111 S Farb- und Lackabfälle
- 112 S Druckfarbenabfälle
- 113 S Toner und Beschichtungspulver
- 114 S Klebstoff- und Dichtmassenabfälle
- 115 S Übrige Farben, Klebstoffe, Kunstharze
- 116 S Explosive Abfälle, Munition
- 117 S Fotoabfälle und -chemikalien
- 118 S Gase in Druckbehältern
- 119 S Katalysatoren
- 120 Abfälle aus Anodenherstellung, Anoden
- 121 Unproblematische bitumen- oder kohlehaltige Abfälle
- 122 S Problematische Teere und kohlehaltige Abfälle
- 124 Andere chemische Reaktionsrückstände
- 125 S Problematische chemische Reaktionsrückstände
- 126 Andere unproblematische chemische Abfälle
- 127 S Andere problematische chemische Abfälle

2 Medizinische Abfälle

- 201 S Altmedikamente und feste pharmazeut. Abfälle
- 202 S Kontaminationsgefährdende und infektiöse Abfälle
- 203 S Nicht infektiöse Abfälle aus der Medizin
- 204 S Medizinische Abfälle mit Verletzungsgefahr

3 Metallische Abfälle

- 301 Eisen, Stahl
- 302 Aluminium
- 303 Buntmetalle (Kupfer, Blei, Zink, Zinn ...)
- 304 Andere sortenreine Metalle
- 305 Gemischte unproblematische Metalle
- 306 S,ak Problematische Metallabfälle
- 307 S,ak Kabel

4 Mineralische Abfälle

- 401 Natürliche mineralische Abfälle
- 402 Unproblematische künstliche mineralische Abfälle
- 403 S Problematische künstliche mineralische Abfälle
- 404 S,ak Problematische Bauabfälle
- 405 S Verunreinigte mineralische Abfälle aus Produktion
- 406 Unproblematische feuerfeste Materialien
- 407 S Problematische feuerfeste Materialien
- 408 Unverschmutzter/unbelasteter (Boden-)Aushub
- 409 Tolerierbarer/schwach belasteter (Boden-) Aushub
- 410 S,ak Verschmutzter/stark belasteter (Boden-)Aushub
- 411 Betonabbruch
- 412 Mischabbruch
- 413 Strassenaufbruch
- 414 Ausbauasphalt unter 5000 mg/kg PAK i.B.
- 415 ak Ausbauasphalt 5000-20000 mg/kg PAK i.B.
- 416 S Ausbauasphalt über 20000 mg/kg PAK i.B.
- 417 S Asbesthaltige Abfälle
- 418 Gips unverschmutzt

5 Anlagen, Maschinen, Fahrzeuge und Zubehör

- 501 ak Altreifen

- 502 ak Altfahrzeuge
- 503 S Chemikalien aus Anlagen + Maschinen
- 504 S Problematische Teile von Maschinen und Ausrüstungen
- 505 Unproblematische Teile von Maschinen und Ausrüstungen
- 506 S Bleibatterien und Bleiakumulatoren
- 507 S PCB-haltige Geräte und Bestandteile

6 Tierische und pflanzliche Abfälle

- 601 Kompostierbare Grünabfälle
- 602 Gülle und Stallmist
- 603 Abfälle aus tierischem Gewebe
- 604 ak Pflanzliche und tierische Öle und Fette
- 605 Gärrückstände
- 606 Übrige organische Abfälle

7 Behandlungsrückstände und Schlämme

- 701 S Ölhaltige Schlämme
- 702 S Strassensammlerschlämme
- 704 Klärschlämme
- 705 Schlämme aus der Wasseraufbereitung
- 706 Sandfangrückstände aus Abwasserbehandlungsanlagen
- 707 Unproblematische Schlämme und Industrieabwässer
- 708 S Problematische Schlämme und Industrieabwässer
- 709 Filter-, Aufsaug- und Ionenaustauschermaterialien
- 710 S Problematische Filter-, Aufsaug- und Ionenaustauschermate...
- 711 Brennbare feste Rückstände
- 712 S Problematische brennbare Rückstände, RESH
- 713 S Sonstige problematische Rückstände
- 714 Unproblematische gemischte Rückstände
- 715 Rauchgasreinigungs-Rückstände
- 716 S Problematische Rauchgasreinigungs-Rückstände
- 717 Unproblematische Schlacken und Aschen
- 718 S Problematische Schlacken und Aschen
- 719 ak Feinmaterial aus der Bauabfallsortierung

8 Siedlungsabfälle und einzelne Fraktionen

- 801 Glasabfälle
- 802 Papier- und Kartonabfälle
- 803 Kunststoffabfälle
- 804 Naturbelassenes Holz
- 805 Restholz
- 806 ak Altholz
- 807 ak Problematische Holzabfälle
- 808 Textilabfälle und Kleider
- 809 Lederabfälle
- 810 Gemischte Siedlungsabfälle
- 811 Brennbare Bauabfälle
- 812 Brandschutt
- 813 ak Geräte mit FCKW (z.B. Kühlschränke)
- 814 S Batterien und Akkumulatoren
- 815 S,ak Elektrogeräte und elektronische Teile
- 816 Strassenwischgut