

Beck Umweltservice AG

<p>Standortadresse: Beck Umweltservice AG Sammelhof Sempach-Station Mettenwilstrasse 18 6206 Neuenkirch</p> <p>Telefon: +4141 925 19 00 Fax: +4141 925 19 09 E-Mail: info@sammelhof.ch Standortgemeinde: Neuenkirch</p> <p>Verwaltungsadresse: Beck Umweltservice AG Postfach Allmendstrasse 5 6210 Sursee</p> <p>Telefon: +4141 925 19 00 +4179 231 45 41 Fax: +4141 925 19 09 E-Mail: stephan.beck@sammelhof.ch Kontaktperson: Herr Stephan Beck</p>	<p>Kontaktperson(en): Hr. Stephan Beck (079 231 45 41)</p> <p>Homepage: www.sammelhof.ch</p> <p>Koordinaten: 657950 / 218700</p> <p>VeVA Betriebsnummer: 109300163</p> <p>Anlieferung: <input checked="" type="checkbox"/> per Strasse <input type="checkbox"/> per Bahn</p> <p>Hinweise:</p>																											
<p>Einzugsgebiet Entsorgungsanlage:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> AG</td> <td><input type="checkbox"/> BE</td> <td><input type="checkbox"/> FL</td> <td><input type="checkbox"/> GL</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> LU</td> <td><input type="checkbox"/> OW</td> <td><input type="checkbox"/> SO</td> <td><input type="checkbox"/> TI</td> <td><input type="checkbox"/> VS</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> AI</td> <td><input type="checkbox"/> BL</td> <td><input type="checkbox"/> FR</td> <td><input type="checkbox"/> GR</td> <td><input type="checkbox"/> NE</td> <td><input type="checkbox"/> SG</td> <td><input type="checkbox"/> SZ</td> <td><input type="checkbox"/> UR</td> <td><input type="checkbox"/> ZG</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> AR</td> <td><input type="checkbox"/> BS</td> <td><input type="checkbox"/> GE</td> <td><input type="checkbox"/> JU</td> <td><input type="checkbox"/> NW</td> <td><input type="checkbox"/> SH</td> <td><input type="checkbox"/> TG</td> <td><input type="checkbox"/> VD</td> <td><input type="checkbox"/> ZH</td> </tr> </table>		<input checked="" type="checkbox"/> AG	<input type="checkbox"/> BE	<input type="checkbox"/> FL	<input type="checkbox"/> GL	<input checked="" 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 type="checkbox"/> SH	<input type="checkbox"/> TG	<input type="checkbox"/> VD	<input type="checkbox"/> ZH
<input checked="" type="checkbox"/> AG	<input type="checkbox"/> BE	<input type="checkbox"/> FL	<input type="checkbox"/> GL	<input checked="" 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 type="checkbox"/> SH	<input type="checkbox"/> TG	<input type="checkbox"/> VD	<input type="checkbox"/> ZH																				
<p>Anlagentypen:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Bauschutttaufbereitung <input type="checkbox"/> Bausperrgutsortierung <input type="checkbox"/> Bodenwaschanlage <input type="checkbox"/> Kompostieranlage <input type="checkbox"/> Vergärungsanlage <input type="checkbox"/> Deponie Typ A (Aushub- und Ausbruchmaterial) <input type="checkbox"/> Deponie Typ B (Inertstoff) <input type="checkbox"/> Deponie Typ C (Reststoff) <input type="checkbox"/> Deponie Typ D (Schlacke) <input type="checkbox"/> Deponie Typ E (Reaktor) <input type="checkbox"/> Wiederauffüllung von Materialentnahmestellen <input type="checkbox"/> Zwischenlager <input checked="" type="checkbox"/> Sammelstelle <input type="checkbox"/> Kehrichtverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Zementwerk </td> <td style="vertical-align: top;"> <input type="checkbox"/> Ziegelei <input type="checkbox"/> Industriefeuerung/Schlammverbrennung <input type="checkbox"/> Sonderabfallverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Altholzaufbereitung <input type="checkbox"/> andere thermische Behandlungsanlage <input type="checkbox"/> Recycling von Altfahrzeugen <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 </td> </tr> </table>		<input type="checkbox"/> Bauschutttaufbereitung <input type="checkbox"/> Bausperrgutsortierung <input type="checkbox"/> Bodenwaschanlage <input type="checkbox"/> Kompostieranlage <input type="checkbox"/> Vergärungsanlage <input type="checkbox"/> Deponie Typ A (Aushub- und Ausbruchmaterial) <input type="checkbox"/> Deponie Typ B (Inertstoff) <input type="checkbox"/> Deponie Typ C (Reststoff) <input type="checkbox"/> Deponie Typ D (Schlacke) <input type="checkbox"/> Deponie Typ E (Reaktor) <input type="checkbox"/> Wiederauffüllung von Materialentnahmestellen <input type="checkbox"/> Zwischenlager <input checked="" type="checkbox"/> Sammelstelle <input type="checkbox"/> Kehrichtverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Zementwerk	<input type="checkbox"/> Ziegelei <input type="checkbox"/> Industriefeuerung/Schlammverbrennung <input type="checkbox"/> Sonderabfallverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Altholzaufbereitung <input type="checkbox"/> andere thermische Behandlungsanlage <input type="checkbox"/> Recycling von Altfahrzeugen <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																									
<input type="checkbox"/> Bauschutttaufbereitung <input type="checkbox"/> Bausperrgutsortierung <input type="checkbox"/> Bodenwaschanlage <input type="checkbox"/> Kompostieranlage <input type="checkbox"/> Vergärungsanlage <input type="checkbox"/> Deponie Typ A (Aushub- und Ausbruchmaterial) <input type="checkbox"/> Deponie Typ B (Inertstoff) <input type="checkbox"/> Deponie Typ C (Reststoff) <input type="checkbox"/> Deponie Typ D (Schlacke) <input type="checkbox"/> Deponie Typ E (Reaktor) <input type="checkbox"/> Wiederauffüllung von Materialentnahmestellen <input type="checkbox"/> Zwischenlager <input checked="" type="checkbox"/> Sammelstelle <input type="checkbox"/> Kehrichtverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Zementwerk	<input type="checkbox"/> Ziegelei <input type="checkbox"/> Industriefeuerung/Schlammverbrennung <input type="checkbox"/> Sonderabfallverbrennungsanlage <input type="checkbox"/> Altholzaufbereitung <input type="checkbox"/> andere thermische Behandlungsanlage <input type="checkbox"/> Recycling von Altfahrzeugen <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																											
<p>Transportangebot:</p> <input checked="" type="checkbox"/> Kleinmulden <input checked="" type="checkbox"/> Welaki-Mulden <input checked="" type="checkbox"/> Abrollcontainer <input type="checkbox"/> Kehrichtfahrzeuge <input type="checkbox"/> Spül- und Saugfahrzeuge <input type="checkbox"/> SDR (Beförderung gefährlicher Güter)																												

Beck Umweltservice 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,akb,ak Verschmutzter Aushub/Ausbruch; belasteter Boden
- 411 Betonabbruch
- 412 Mischabbruch
- 413 Strassenaufbruch
- 414 Ausbauasphalt mit bis zu 250 mg PAK/kg
- 415 ak Ausbauasphalt mit mehr als 250 bis 1000 mg PAK/kg
- 416 S Ausbauasphalt mit mehr als 1000 mg PAK/kg
- 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 Gärgut
- 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 Ionenaustauscherm...
- 711 Brennbare feste Rückstände
- 712 S Problematische brennbare Rückstände
- 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 S 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

Beck Umweltservice AG, 6206 Neuenkirch

1 Chemische Abfälle

- 105 Motorenöle**
 - 13 02 06 S Synthetische Maschinen-, Getriebe- und Schmieröle (R151, R152; 30.04.2022)
- 106 Andere technische Öle (ohne PCB)**
 - 20 01 26 S Öle und Fette mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 25 fallen (R151, R152; 30.04.2022)
- 111 Farb- und Lackabfälle**
 - 04 02 16 S Farbstoffe und Pigmente, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, D152; 30.04.2022)
 - 08 01 11 S Farb- und Lackabfälle, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, D152; 30.04.2022)
 - 08 01 13 S Farb- und Lackschlämme, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, D152; 30.04.2022)
 - 08 01 17 S Abfälle aus der Farb- oder Lackentfernung, die organische Lösungsmittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten (D151, D152; 30.04.2022)
- 115 Übrige Farben, Klebstoffe, Kunstharze**
 - 20 01 27 S Farben, Druckfarben, Klebstoffe und Kunstharze, die gefährliche Stoffe enthalten (D151, D152; 30.04.2022)

3 Metallische Abfälle

- 302 Aluminium**
 - 17 04 02 Aluminium (R151, R152; 30.04.2022)
- 305 Gemischte unproblematische Metalle**
 - 15 01 04 Verpackungen aus Metall (R151, R152; 30.04.2022)
 - 17 04 07 Gemischte Metalle (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 40 Metalle (R151, R152; 30.04.2022)

4 Mineralische Abfälle

- 404 Problematische Bauabfälle**
 - 17 09 04 ak Gemischte Bauabfälle sowie sonstige verschmutzte Bauabfälle (R151, R152; 30.04.2022)
- 412 Mischabbruch**
 - 17 01 07 Mischabbruch (R151, R152; 30.04.2022)

5 Anlagen, Maschinen, Fahrzeuge und Zubehör

- 506 Bleibatterien und Bleiakumulatoren**
 - 16 06 01 S Bleibatterien / Bleiakumulatoren (R151, R152; 30.04.2022)

6 Tierische und pflanzliche Abfälle

- 604 Pflanzliche und tierische Öle und Fette**
 - 20 01 25 ak Speiseöle- und -fette, ohne diejenigen, die aus öffentlichen Sammelstellen stammen (R151, R152; 30.04.2022)

8 Siedlungsabfälle und einzelne Fraktionen

- 801 Glasabfälle**
 - 15 01 07 Verpackungen aus Glas (R151, R152; 30.04.2022)
 - 17 02 02 Glas (R151, R152; 30.04.2022)
 - 19 12 05 Glas (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 02 Glas (R151, R152; 30.04.2022)
- 802 Papier- und Kartonabfälle**
 - 15 01 01 Verpackungen aus Papier und Karton (R151, R152; 30.04.2022)
 - 19 12 01 Papier und Karton (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 01 Papier und Karton (R151, R152; 30.04.2022)
- 803 Kunststoffabfälle**
 - 02 01 04 Kunststoffabfälle (ohne Verpackungen) (R151, R152; 30.04.2022)
 - 15 01 02 Verpackungen aus Kunststoff (R151, R152; 30.04.2022)
 - 19 12 04 Kunststoff und Gummi (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 39 Kunststoffe (R151, R152; 30.04.2022)

Beck Umweltservice AG, 6206 Neuenkirch

- 806 Altholz**
 - 03 01 98 ak Restholz, mit Ausnahme desjenigen, das unter 03 01 04 oder 03 01 05 fällt (R151, R152; 30.04.2022)
 - 15 01 03 ak Altholz: Verpackungen aus Holz (R151, R152; 30.04.2022)
 - 17 02 97 ak Altholz von Baustellen, Abbrüchen, Renovationen und Umbauten (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 98 ak Holzabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 20 01 37 oder 20 01 38 fallen (R151, R152; 30.04.2022)
- 808 Textilabfälle und Kleider**
 - 19 12 08 Textilien (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 10 Bekleidung (R151, R152; 30.04.2022)
- 810 Gemischte Siedlungsabfälle**
 - 15 01 06 Gemischte Verpackungen (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 03 01 Gemischte Siedlungsabfälle (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 03 07 Sperrmüll (R151, R152; 30.04.2022)
- 814 Batterien und Akkumulatoren**
 - 16 06 97 S Lithium-Batterien / Lithium-Akkumulatoren (R151, R152; 30.04.2022)
 - 16 06 98 S Gemische von Batterien und/oder Akkumulatoren (R151, R152; 30.04.2022)
- 815 Elektrogeräte und elektronische Teile**
 - 16 02 13 ak Gebrauchte Geräte mit Ausnahme derjenigen, die unter 16 02 09 bis 16 02 12 oder 20 01 21 fallen (R151, R152; 30.04.2022)
 - 20 01 21 S Quecksilberhaltige Leuchtmittel (R151, R152; 30.04.2022)

Liste der Entsorgungsverfahren

- D1 Ablagerungen in oder auf dem Boden (d. h. Deponien, usw.)
- D2 Behandlungen im Boden (z. B. biologischer Abbau von flüssigen oder schlammigen Abfällen im Erdreich, usw.)
- D5 Speziell angelegte Deponien (z. B. Ablagerung in abgedichteten, getrennten Räumen, die verschlossen und gegeneinander und gegen die Umwelt isoliert werden, usw.)
- D8 Biologische Behandlung, die nicht an anderer Stelle in diesem Anhang aufgeführt ist und durch Endverbindungen oder Gemische entstehen, die mit einem der in diesem Teil A aufgeführten Verfahren entsorgt werden
- D9 Chemisch/physikalische Behandlung, die nicht an anderer Stelle in diesem Anhang aufgeführt ist und durch Endverbindungen oder Gemische entstehen, die mit einem der in diesem Teil A aufgeführten Verfahren entsorgt werden (z. B. Verdampfen, Trocknen, Kalzinieren usw.)
- D12 Dauerlagerung (z. B. Lagerung von Behältern in einem Bergwerk)
- D101 Verbrennung in Kerichtverbrennungsanlage (KVA)
- D102 Verbrennung in Sonderabfallverbrennungsanlagen (SAVA)
- D103 Verbrennung in einer Industriefeuerung
- D104 Verbrennung in einem Zementwerk
- D151 Zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem D-Verfahren zu unterziehen (Gebinde werden nicht entleert)
- D152 Zusammenfügen, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem D-Verfahren zu unterziehen (keine Aufbereitung, Gebinde werden entleert)
- D153 Sortieren, zusammenfügen, aufbereiten, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle der Abfälle, um sie einem D-Verfahren zu unterziehen (der Abfall wird dabei verändert, es werden z.B. Teilmengen entfernt oder Eigenschaften des Abfalls verändert)
- D160 Behandlung mit einer mobilen Anlage (Beseitigungsverfahren)
- R2 Rückgewinnung/Regenerierung von Lösungsmitteln
- R3 Verwertung/Rückgewinnung organischer Stoffe, die nicht als Lösungsmittel verwendet werden
- R4 Verwertung/Rückgewinnung von Metallen und Metallverbindungen
- R5 Verwertung/Rückgewinnung anderer anorganischer Stoffe
- R6 Regenerierung von Säuren oder Basen
- R7 Wiedergewinnung von Bestandteilen, die der Bekämpfung der Verunreinigung dienen
- R8 Wiedergewinnung von Katalysatorenbestandteilen
- R9 Altölraffination oder andere Wiederverwendungsmöglichkeiten von Altöl
- R10 Aufbringung auf den Boden zum Nutzen der Landwirtschaft oder der Ökologie
- R11 Verwendung von Rückständen, die bei einem der unter R1 bis R10 aufgeführten Verfahren gewonnen werden
- R12 Austausch von Abfällen, um sie einem unter R1 bis R11 aufgeführten Verfahren zu unterziehen
- R13 Ansammlung von Stoffen, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen
- R101 Verwertung in einer Kehrverbrennungsanlage (KVA)
- R103 Verwertung in einer Industriefeuerung
- R104 Verwertung in einem Zementwerk
- R151 Zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen (Gebinde werden nicht entleert)
- R152 Zusammenfügen, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen (keine Aufbereitung, Gebinde werden entleert)
- R153 Sortieren, zusammenfügen, aufbereiten, zwischenlagern und weiterleiten der Abfälle der Abfälle, um sie einem R-Verfahren zu unterziehen (der Abfall wird dabei verändert, es werden z.B. Teilmengen entfernt oder Eigenschaften des Abfalls verändert)
- R160 Behandlung in einer mobilen Anlage (Verwertungsverfahren)