

# Abfallwirtschaftskonzept für Landmaschinentechnik und -Handel

## Allgemeine Firmendaten

|  |  |
| --- | --- |
| **Firmenwortlaut** |  |
| **Anschrift** |  |
| **Telefon** |  |
| **Fax** |  |
| **Ansprechperson für die Behörde** |  |

## Angaben zur Betriebsanlage

|  |  |
| --- | --- |
| **Branche** | Landmaschinentechnik und -handel |
| **Zweck der Betriebsanlage** | * Reparatur und Instandhaltung von Land- und Forst-maschinen
* Verkauf von neuen Land- und Forstmaschinen
* Sonstiges:
 |
| **Anzahl der Beschäftigten** |  |

## Grund für die Erstellung des Abfallwirtschaftskonzeptes

|  |  |
| --- | --- |
| ❑ | Änderung einer bestehenden Anlage |
| ❑ | Neugenehmigung einer Anlage |
| ❑ | bestehende Betriebsanlage mit mehr als 20 Arbeitnehmern (Betreiberpflicht!) |
| ❑ | Aktualisierung eines bestehenden Abfallwirtschaftskonzeptes bei wesentlicher abfallrelevanter Änderung |
| ❑ | Fortschreibung aufgrund der 7-Jahres-Regelung oder auf freiwilliger Basis |
| ❑ | Verbesserungsauftrag durch Behörde |
| * Zutreffendes bitte ankreuzen
 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Datum der Erstellung** |  |
| **Konzeptersteller** |  |

## Die Betriebsanlage besteht aus folgenden Räumen bzw. Bereichen

(zB Büro – 14 m²; Lager 40 m²)

**Überblick über mögliche Anlagenteile im Betrieb**

**Reparatur bzw. Herstellung von Landmaschinen:**

* Vorfertigung (Ausrichten, Ablängen etc.)
* Spanabhebende Fertigung (Drehen, Fräsen, Bohren, Schleifen etc.)
* Spanlose Fertigung (Abkanten, Scheren, Einrollen etc.)
* Vorbehandlung (Strahlen, Schleifen, Bürsten, Beizen, Brennen, Entfetten, etc.)
* Schweißen
* Schmiede
* Nachbehandlung (Härten, Vergüten, Verchromen, Lackieren, Beschichten, Aufrollen, Emaillieren etc.)
* Montage
* Teilreinigungsanlage
* Lackieranlage:
	+ Nassabscheidung mit Wasser
	+ Trockenabscheidung mit Filtermatten
* Abluftreinigung der Lackieranlage:
	+ mit Aktivkohlefilter
	+ mit Bio- oder Staubfilter
	+ mit sonstigen Filter: ...
* Absauganlage mit Abluft- oder Rückluftfilter
* Hebewerkzeug: Hebebühne,
* Motorkran, Hubstapler etc.
* Sonstiges: …

**Lager:**

* Materiallager
* Werkzeuglager
* Ersatzteillager
* Öllager
* Lacklager
* Magazin, Zwischenlager
* Sonstige: …

**Infrastruktur:**

* Garage
* Büro
* Verkaufsraum
* Sanitärraum, Sozialraum
* Heizanlage
* Sonstiges: .....

Übertragen Sie oben vorgefundene und allfällige ergänzte Räume bzw. Bereiche in nachfolgende Tabelle

| laufende Pos.-Nr. | RaumBereich | Funktion - wichtige Anlagen - Kapazität | Größe [m²] |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |
| 5 |  |  |  |
| 6 |  |  |  |
| 7 |  |  |  |
| 8 |  |  |  |
| 9 |  |  |  |
| 10 |  |  |  |
| 11 |  |  |  |
| 12 |  |  |  |
| 13 |  |  |  |
| 14 |  |  |  |
| 15 |  |  |  |

Überblick über die in der Betriebsanlage eingesetzten Einsatzstoffe und Hilfsstoffe

| Einsatzstoffe(zB Stahlplatten) | Einsatzort(e) | Menge [kg pro Jahr] | Anmerkungen(zB Infos aus Sicherheitsdatenblatt) |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

| Hilfsstoffe(zB Schleifscheiben, Reinigungstücher) | Einsatzort(e) | Menge [kg pro Jahr] | Anmerkungen(zB Infos aus Sicherheitsdatenblatt) |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

## Anfallende Abfälle

**Hinweis:** Führen Sie allfällige Ergänzungen bzw. Streichungen je nach Bedarf durch. Das aktuelle Abfallverzeichnis (PDF) ist unter [www.edm.gv.at](http://www.edm.gv.at) > „[Aktuelles Abfallverzeichnis](https://secure.umweltbundesamt.at/edm_portal/cms.do?get=/portal/informationen/abfallverzeichnis-V2.main)“ abrufbar. Spezifizierungen sind nicht berücksichtigt und müssten allfällig gemäß Abfallverzeichnis ergänzt werden. Beachten Sie auch die Hinweise und Anmerkungen im Abfallverzeichnis.

| **Schlüs­sel-nummer** | **g = gef.Abfall** | **Bezeichnung gemäß Abfallverzeichnis** | **Men­ge [kgpro Jahr]** | **Anfalls­ort (Pos.-Nr. aus obiger Tabelle)** | **HinweiseAnmerkun­gen** | **Über­nehmer (Firmen­name und Ort)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12601 | g | Schmier- und Hydraulik-öl, mineralölfrei |  |  |  |  |
| 17201 |  | Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt |  |  | Spezifizierungen bzw. Hinweise und Anmerkungen im Abfallverzeichnis beachten! |  |
| 17211 |  | Sägemehl und -späne, durch organische Chemikalien (zB ausgehärtete Lacke, organische Beschichtungen) verunreinigt, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften |  |  |  |  |
| 17212 |  | Sägemehl und -späne, durch anorganische Chemikalien (zB Säuren, Laugen, Salze) verunreinigt, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften |  |  |  |  |
| 17213 | g | Holzemballagen, Holzabfälle und Holzwolle, durch organische Chemikalien (zB Mineralöle, Lösemittel, Lacke, organische Beschichtungen) verunreinigt |  |  |  |  |
| 17214 | g | Holzemballagen, Holzabfälle und Holzwolle, durch anorganische Chemikalien (zB Säuren, Laugen, Salze) verunreinigt |  |  |  |  |
| 17216 |  | Sägemehl und -späne, durch organische Chemikalien (zB Mineralöle, Lösemittel, nicht ausgehärtete Lacke) verunreinigt, mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  |  |  |
| 18718 |  | Altpapier, Papier und Pappe, unbeschichtet |  |  |   |  |
| 18709 | g | Papierfilter, ölgetränkt |  |  |  |  |
| 31103 |  | Ofenausbruch aus metallurgischen Prozessen |  |  |  |  |
| 31108 | g | Ofenausbruch aus metallurgischen Prozessen mit produktionsspezifischen schädlichen Beimengungen |  |  |  |  |
| 31217 | g | Filterstäube, NE-metallhaltig |  |  |  |  |
| 31223 | g | Stäube, Aschen, Krätzen aus sonstigen Schmelzprozessen |  |  |  |  |
| 31402 |  | Putzereisandrückstände |  |  |  |  |
| 31408 |  | Glas (zB Flachglas) |  |  |  |  |
| 31465 |  | Glas und Keramik mit produktionsspezifischen Beimengungen (zB Glühlampen, Windschutzscheiben, Verbundscheiben, Drahtglas, Spiegel) |  |  |  |  |
| 31468 |  | Weißglas (Verpackungsglas) |  |  |   |  |
| 31469 |  | Buntglas (Verpackungsglas) |  |  |   |  |
| 35103 |  | Eisen- und Stahlabfälle |  |  |   |  |
| 35105 |  | Eisenmetallemballagen und -behältnisse |  |  |   |  |
| 35106 | g | Eisenmetallemballagen und -behältnisse mit gefährlichen Restinhalten |  |  |   |  |
| 35107 |  | Kfz-Katalysatoren |  |  |  |  |
| 35201 | g | elektrische und elektronische Geräte und Geräteteile, mit umweltrelevanten Mengen an gefährlichen Abfällen oder Inhaltsstoffen |  |  |  |  |
| 35202 |  | elektrische und elektronische Geräte und Geräteteile, ohne umweltrelevante Mengen an gefährlichen Abfällen oder Inhaltsstoffen |  |  |  |  |
| 35203 | g | Fahrzeuge, Arbeitsmaschinen und –teile, mit umweltrelevanten Mengen an gefährlichen Anteilen oder Inhaltsstoffen (zB Starterbatterie, Bremsflüssigkeit, Motoröl) |  |  |  |  |
| 35204 |  | Fahrzeuge, Arbeitsmaschinen und –teile, ohne umweltrelevanten Mengen an gefährlichen Anteilen oder Inhaltsstoffen |  |  |  |  |
| 35205 | g | Kühl- und Klimageräte mit FCKW-, HFCKW-, HFKW und KW-haltigen Kältemitteln (zB Propan, Butan) |  |  |  |  |
| 35206 | g | Kühl- und Klimageräte mit anderen Kältemitteln (zB Ammoniak bei Absorberkühlgeräten) |  |  |  |  |
| 35207 | g | Leitplatten, bestückt |  |  |  |  |
| 35211 | g | Flüssigkristallanzeigen (LCD) |  |  |  |  |
| 35212 | g | Bildschirmgeräte, einschließlich Bildröhrengeräte |  |  |  |  |
| 35220 | g | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Großgeräte mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  |   |  |
| 35221 |  | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Großgeräte  |  |  |   |  |
| 35230 | g | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Kleingeräte mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  |   |  |
| 35231 |  | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Kleingeräte |  |  |   |  |
| 35301 |  | Stanz- und Zerspannungsabfälle  |  |  | Nichteisenmetalle (NE) |  |
| 35302 |  | Blei |  |  |  |  |
| 35304 |  | Aluminium, Aluminiumfolien |  |  |  |  |
| 35309 |  | Zink, Zinkplatten |  |  |  |  |
| 35310 |  | Kupfer |  |  |  |  |
| 35314 |  | Kabel |  |  |  |  |
| 35315 |  | NE-Metallschrott, NE-Metallemballagen |  |  |   |  |
| 35322 | g | Bleiakkumulatoren |  |  |  |  |
| 35323 | g | Nickel-Cadmium-Akkumulatoren |  |  |  |  |
| 35324 | g | Knopfzellen |  |  |  |  |
| 35326 | g | Quecksilber, quecksilberhaltige Rückstände, Quecksilberdampf-lampen |  |  |  |  |
| 35327 | g | NE-Metallemballagen und –behältnisse mit Restinhalten |  |  |  |  |
| 35331 |  | Nickel und nickelhaltige Abfälle |  |  |  |  |
| 35337 | g | Lithiumbatterien |  |  |  |  |
| 35338 | g | Batterien, unsortiert  |  |  |   |  |
| 35339 | g | Gasentladungslampen (zB Leuchtstofflampen, Leuchtstoffröhren) |  |  |   |  |
| 35502 | g | Metallschleifschlamm |  |  |  |  |
| 35507 |  | Metallschleifschlamm, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften |  |  |  |  |
| 52101 | g | Akku-Säuren |  |  |  |  |
| 52103 | g | Säuren und Säurengemische mit anwendungsspezifischen Beimengungen (zB Beizen, Ionenaustauschereluate) |  |  |  |  |
| 52404 | g | Laugen und Laugengemische mit anwendungsspezifischen Beimengungen (zB Beizen, Ionenaustauschereluate, Entfettungsbäder) |  |  |  |  |
| 52725 | g | Sonstige wässrige Konzentrate |  |  |  |  |
| 54102 | g | Altöle |  |  |  |  |
| 54104 | g | Kraftstoffe mit Flammpunkt unter 55 °C (zB Benzine) |  |  |  |  |
| 54109 | g | Bohr-, Schneid- und Schleiföle |  |  |  |  |
| 54118 | g | Hydrauliköle, halogenfrei  |  |  | Nicht vermengen mit SN 54119! |  |
| 54119 | g | Hydrauliköle, halogenhaltig |  |  | Nicht vermengen mit SN 54118! |  |
| 54120 | g | Bremsflüssigkeit |  |  |  |  |
| 54202 | g | Fette (aus Mineralöl) |  |  | Abschmierfette |  |
| 54401 | g | Synthetische Kühl- und Schmierstoffe |  |  |  |  |
| 54402 | g | Bohr- und Schleifölemulsionen und Emulsionsgemische |  |  |  |  |
| 54408 | g | Sonstige Öl-Wasserge-mische |  |  |  |  |
| 54701 | g | Sandfanginhalte, öl- oder kaltreinigerhaltig |  |  |  |  |
| 54702 | g | Ölabscheiderinhalte (Benzinabscheiderinhalte) |  |  |  |  |
| 54917 | g | Festes Dichtungsmaterial und Unterbodenschutzabfälle |  |  |  |  |
| 54926 | g | Gebrauchte Ölbindematerialien |  |  |  |  |
| 54928 | g | gebrauchte Öl- und Luftfilter, mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  |  |  |
| 54929 | g | Gebrauchte Ölgebinde |  |  |  |  |
| 54930 | g | Feste fett- und ölverschmutzte Betriebsmittel (Werkstätten-, Industrie- und Tankstellenabfälle) |  |  |  |  |
| 54932 | g | Kältemittel auf Mineralölbasis |  |  |  |  |
| 55205 | g | fluor(chlor)kohlenwasserstoffhaltige Kälte-, Treib- und Lösemittel |  |  | zB aus Klimaanlagen |  |
| 55213 | g | Trichlorethen (Trichlor-ethylen; Tri) |  |  | zB aus Teilereinigung |  |
| 55214 | g | Kaltreiniger, halogenhaltig |  |  |  |  |
| 55220 | g | Lösemittelgemische, halogenhaltig |  |  |  |  |
| 55370 | g | Lösemittelgemische ohne halogenierte organische Bestandteile, Farb- und Lackverdünnungen (zB „Nitroverdünnungen), auch Frostschutzmittel |  |  |  |  |
| 55371 | g | Kältemittel ohne halogenierte organische Bestandteile |  |  | Halogengehalt ≤ 1 Masse% |  |
| 55374 | g | Lösemittel-Wasser-Gemische ohne halogenierte Lösemittel |  |  |  |  |
| 55502 | g | Altlacke, Altfarben, sofern lösemittel- und/oder schwermetallhaltig, sowie nicht voll ausgehärtete Reste in Gebinden |  |  |  |  |
| 55503 | g | Lack- und Farbschlamm |  |  |  |  |
| 55509 |  | Druckfarbenreste, Kopiertoner |  |  |  |  |
| 55510 |  | Sonstige farb-, lack- und anstrichhaltige Abfälle |  |  | Trockene Filtermatten und Abdeckpapier mit lösemittel- und schwermetallfreien Lack- und Farbrückständen – bei staubfreier Verpackung mit Gewerbemüll entsorgbar |  |
| 55905 | g | Leim- und Klebemittelabfälle, nicht ausgehärtet |  |  |  |  |
| 55907 | g | Kitt und Spachtelabfälle nicht ausgehärtet |  |  |  |  |
| 57102 |  | Polyester |  |  |  |  |
| 57108 |  | Polystyrol, Polystyrolschaum |  |  |  |  |
| 57109 |  | Hartpapier, Hartgewebe, Vulkanfieber |  |  |  |  |
| 57110 |  | Polyurethan, Polyurethanschaum |  |  |  |  |
| 57118 |  | Kunststoffemballagen und –behältnisse |  |  |   |  |
| 57119 |  | Kunststofffolien |  |  |   |  |
| 57127 | g | Kunststoffemballagen und -behältnisse mit gefährlichen Restinhalten (auch Tonercartridges mit gefährlichen Inhaltsstoffen) |  |  |   |  |
| 57129 |  | sonstige ausgehärtete Kunststoffabfälle, Videokassetten, Magnetbänder, Tonbänder, Farbbänder (Carbonbänder), Tonercartridges ohne gefährliche Inhaltsstoffe |  |  | auch zu verwenden für ausgehärtete glasfaserverstärkte Kunststoffe (keine Stäube) |  |
| 57130 |  | Polyethylenterephthalat (PET) |  |  |  |  |
| 57502 |  | Altreifen und Altreifenschnitzel |  |  |  |  |
| 58107 |  | Stoff- und Gewebereste, Altkleider |  |  | auch Mischfraktionen davon, inklusive beispielsweise Gürtel und Schuhe; |  |
| 58201 | g | Filtertücher, Filtersäcke mit anwendungsspezifischen schädlichen Beimengungen, vorwiegend organisch |  |  |  |  |
| 58205-77 | g | Polierwolle und Polierfilze mit anwendungsspezifischen schädlichen Verunreinigungen – gefährlich kontaminiert |  |  |  |  |
| 59101 | g | Pyrotechnische Abfälle |  |  | Abfallart zu verwenden für nicht ausgelöste Airbags, Airbag-Module, Gurtstraffer usw. |  |
| 59402 |  | Tenside und tensidhältige Zubereitungen sowie Rückstände von Wasch- und Reinigungsmitteln |  |  |  |  |
| 59507 | g | Katalysatoren und Kontaktmassen |  |  |  |  |
| 59803 | g | Druckgaspackungen (Spraydosen) mit Restinhalten |  |  |  |  |
| 91101 |  | Siedlungsabfälle und ähnliche Gewerbeabfälle |  |  |  |  |
| 91201 |  | Gemische von Verpackungsmaterialien |  |  |  |  |
| 91202 |  | Küchen- und Kantinenabfälle |  |  |  |  |
| 91401 |  | Sperrmüll |  |  |   |  |
| 92103 |  | Obst- und Gemüseabfälle, Blumen |  |  | Biotonne |  |
| 92101 |  | Mähgut, Laub |  |  | Beachte Kompost-verordnung |  |
| 92103 |  | Obst- und Gemüseabfälle, Blumen |  |  | Biotonne |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## Abfalllogistik, Plan der Betriebsanlage und Abfallsammlung im Betrieb

Legen Sie einen Gesamtplan der Betriebsanlage bei. Ordnen Sie die laufende Positionsnummer (siehe Tabelle, Seite 2) den entsprechenden Bereichen bzw. Räumen zu.

Tragen Sie die für die Abfallsammlung vorgesehenen bzw. verwendeten Behälter in den Plan der Betriebsanlage ein. Geben Sie in einer Tabelle die Abfallart, Behälter, Behältervolumen und Entsorgungsintervall an.

Beschreiben Sie kurz die betriebsinterne Abfalllogistik.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Abfallart** | **Behälterart** | **Anzahl und Behältervolumen** | **Entsorgungs-intervall im Bereich/Raum** | **Anmerkung** |
| **Beispiele** |
| Restmüll | Metall-Abfalltonne | 2 Stk./110 l | wöchentlich/jeder |  |
| leere Spraydosen | Kunststoff-Abfalltonne | 1 Stk./10 l | bei Bedarf/Werkstatt (Pos. 4) |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## Liste der Übernehmer von Abfällen

**Hinweis:** Prüfen Sie den Berechtigungsumfang des übernehmenden Abfallsammler bzw.
–behandlers regelmäßig unter Abfrage auf [www.edm.gv.at](http://www.edm.gv.at) > Suchen und Auswerten und weiter in der Rubrik „Abfall-Sammler/-Behandler“ unter „[Suche nach Registrierten](https://secure.umweltbundesamt.at/eras/registerabfrageSammlerBehandlerSearch.do)“.

Erlaubnisfreie Sammler (gemäß [§ 24a Abs. 2 AWG](https://www.ris.bka.gv.at/NormDokument.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20002086&Paragraf=24a)) werden über das EDM-Portal nicht erfasst. Diese dürfen Abfälle zur Weitergabe an einen befugten Abfallsammler bzw. –behandler ohne Erlaubnis sammeln.

Weiters ist es aus Haftungsgründen erforderlich dem Übernehmer einen expliziten Auftrag zur umweltgerechten Verwertung oder Beseitigung zu geben. Die Rechtsgrundlage dafür sind [§ 15 Abs. 5a und 5b AWG](https://www.ris.bka.gv.at/NormDokument.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20002086&Paragraf=15) Erlaubnisfreie Sammler.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Firma** | **Kontaktdaten** | **Identifikationsnummer des Abfallsammlers bzw.-behandlers****(Eintrag der 13-stelligen Nummer (Personen-GLN) aus obiger „Suche nach Registrierten“)** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

## Organisatorisches und betriebliche Abfallvermeidung

|  |
| --- |
| **Wer ist im Betrieb für die Abfallwirtschaft verantwortlich?****(Hinweis: Ein Abfallbeauftragter ist in Betrieben mit mehr als 100 Arbeitnehmer zu bestellen (**[**§ 11 AWG**](https://www.ris.bka.gv.at/NormDokument.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20002086&Paragraf=11)**). Meldung an die BH/Magistrat – siehe auch Infoseite** [**Abfallwirtschaft im Betrieb**](https://www.wko.at/service/umwelt-energie/Abfallwirtschaft_im_Betrieb.html)**)** |
|  |
| **Wo werden die Aufzeichnungen für nicht gefährliche Abfälle aufbewahrt?****(Hinweis: Aufzeichnungen sind getrennt nach Abfallart mit Angabe der Menge, Übernehmer, Datum der Übergabe und Bezugs-zeitraum des Abfallanfalls zu führen. Abfallaufzeichnungen sind generell getrennt von der übrigen Buchhaltung zu halten und 7 Jahre aufzubewahren!)** |
|  |
| **Wo werden die** [**Begleitscheine für gefährliche Abfälle**](https://www.bmk.gv.at/themen/klima_umwelt/abfall/Kreislaufwirtschaft/verwertung/gefaehrlich/formulare.html) **aufbewahrt?****(Hinweis: Weitere Informationen siehe** [**Abfallnachweisverordnung**](https://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20008021)**.)** |
|  |
| **Welche Identifikationsnummer wurde dem Betrieb vom Landeshauptmann zugeteilt?****(Hinweis: Die Meldung gemäß** [**§ 20 AWG**](https://www.ris.bka.gv.at/NormDokument.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20002086&Paragraf=20) **für Abfall(erst)erzeuger von gefährlichen Abfällen ist über** [**www.edm.gv.at**](http://www.edm.gv.at/) **>** [**Registrierung**](https://secure.umweltbundesamt.at/erasreg/start.do?event=view&id=Eras_registrierung_V1_0&regtype=Registrierung) **an das elektronische Register abzugeben. Siehe auch Infoseite** [**Abfallwirtschaft im Betrieb**](https://www.wko.at/service/umwelt-energie/Abfallwirtschaft_im_Betrieb.html)**.)** |
|  |

|  |
| --- |
| **Welche organisatorischen Vorkehrungen werden getroffen, damit die Verordnungen zum Abfallwirtschaftsgesetz 2002 erfüllt werden?** **(Hinweis: Beachten Sie die rechtlichen Vorgaben aus** [**zB Verpackungsverordnung, Elektroaltgeräteverordnung, Batterienverordnung, Abfallbehandlungspflichtenverordnung, Recycling-Baustoffverordnung, Altfahrzeugeverordnung**](https://www.wko.at/service/umwelt-energie/Gesetze__Verordnungen_und_EU-Vorgaben.html)**. Geben Sie eine kurze Beschreibung der Maßnahmen zB Teilnahme an Sammel- und Verwertungssystem, Erhebung der Entgelte, Einhaltung von Rücknahmeverpflichtungen, Meldepflichten an Register, Abfalltrennung an.)**  |
|  |
| **Welche Maßnahmen zur qualitativen und quantitativen Abfallvermeidung und Abfallverwertung erfolgen aktuell und zukünftig im Betrieb? Sind abfallrelevante Maßnahmen wie zB Verfahrensänderungen, Produktionssteigerungen, Betriebserweiterung geplant?** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Ort, Datum |  | firmenmäßige Zeichnung |

Stand: Jänner 2022

Dieses Infoblatt ist ein Produkt der Zusammenarbeit aller Wirtschaftskammern. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

Burgenland Tel. Nr.: 05 90 907-3111, Kärnten Tel. Nr.: 05 90 904-741, Niederösterreich Tel. Nr.: (02742) 851-16301,

Oberösterreich Tel. Nr.: 05 90 909, Salzburg Tel. Nr.: (0662) 88 88-399, Steiermark Tel. Nr.: (0316) 601-601,

Tirol Tel. Nr.: 05 90 905-1270, Vorarlberg Tel. Nr.: (05522) 305-355, Wien Tel. Nr.: (01) 514 50-1010

Hinweis: Diese Information finden Sie auch im Internet unter <http://www.wko.at>. Alle Angaben erfolgen trotz sorgfältigster Bearbeitung ohne Gewähr. Eine Haftung der Wirtschaftskammern Österreichs ist ausgeschlossen. Bei allen personenbezogenen Bezeichnungen gilt die gewählte Form für beide Geschlechter!