

# Abfallwirtschaftskonzept Kunststoffverarbeitung

## Allgemeine Firmendaten

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

## Angaben zur Betriebsanlage

|  |  |
| --- | --- |
| Branche | Kunststoffverarbeiter |
| Zweck der Betriebsanlage* Zutreffendes bitte ankreuzen
 | * Herstellung von Kunststoffprodukten mittels folgender Techniken:
* Formenbau
* 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 Büros/Konstruktion– 140 m²; Spritzgussabteilung – 2500 m²; Produktion Extruder – 3000 m²; Mischbereich – 6 Stk. Mischer, 90 m²;Werkzeugbau – 140 m²; Parkplatz – 300 m² mit

22 Stellplätzen; Hochregallager – 400 m²; Silos – 5 Stk á 200 m³)

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

| Hilfsstoffe(zB Reinigungstücher, Antihaftmittel) | 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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17201 |  | Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt(Spezifizierungen bzw. Hinweise und Anmerkungen aus dem Abfallverzeichnis beachten!) |  |   |  |  |
| 17203 |  | Holzwolle, nicht verunreinigt |  |   |  |  |
| 17211 |  | Sägemehl und -späne, durch organische Chemi­kalien (zB ausgehärtete Lacke, organische Be­schichtungen) verunrei­nigt, ohne gefahren­relevante Eigenschaften |  |   |  |  |
| 17213 | g | Holzemballagen, Holz­abfälle und Holzwolle, durch organische Chemi­kalien (zB Mineralöle, Lösemittel, nicht ausge­härtete Lacke) verun­reinigt |   |   |  |  |
| 17216 | g | Sägemehl und ‑späne, durch organische Chemi­kalien (zB Mineralöle, Lösemittel, nicht ausge­härtete Lacke) verun­reinigt, mit gefahrenre­levanten Eigenschaften |   |  | zB Aufsaugmittel |  |
| 18709 | g | Papierfilter, ölgetränkt |  |  |  |  |
| 18710 | g | Papierfilter mit schäd­lichen Verunreinigun­gen, vorwiegend organisch |  |  |  |  |
| 18712 | g | Zellstofftücher mit schädlichen Verunreini­gungen, vorwiegend organisch |  |  |  |  |
| 18718 |  | Altpapier, Papier und Pappe, unbeschichtet |  |  |  |  |
| 31405 |  | Glasvlies |  |  |  |  |
| 31407 |  | Keramik |  |  |  |  |
| 31408 |  | Glas (zB Flachglas) |  |  |  |  |
| 31432 |  | Graphit, Graphitstaub |  |  |  |  |
| 31434 |  | verbrauchte Filter- und Aufsaugmassen mit an­wendungsspezifischen nicht schädlichen Bei­mengungen (zB Kiesel­gur, Aktiverden, Aktiv­kohle) |  |  |  |  |
| 31435 | g | verbrauchte Filter- und Aufsaugmassen mit anwendungsspezifischen schädlichen Beimengun­gen (zB Kieselgur, Aktiv­erden, Aktivkohle) |  |  |  |  |
| 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 |  |  |  |  |
| 35201 | g | elektrische und elektro­nische Geräte und Geräteteile, mit umweltrelevanten Mengen an gefährlichen Abfällen oder Inhalts­stoffen  |  |  | Geräte und Geräteteile, die keiner Sammel- und Behandlungskate-gorie einer Verord­nung nach § 14 AWG 2002 unterliegen.  |  |
| 35202 |  | elektrische und elektronische Geräte und Geräteteile, ohne umweltrelevante Mengen an gefährlichen Abfällen oder Inhaltsstoffen |  |  | Geräte und Geräteteile, die keiner Sammel- und Behandlungskate-gorie einer Verord­nung nach § 14 AWG 2002 unterliegen.  |  |
| 35205 | g | Kühl- und Klimageräte mit FCKW-, HFCKW-, HFKW und KW-haltigen Kältemitteln (zB Propan, Butan) |  |  |  |  |
| 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  |  |  |  |  |
| 35304 |  | Aluminium, Aluminium­folien |  |  |  |  |
| 35314 |  | Kabel |  |  |  |  |
| 35315 |  | NE-Metallschrott, NE-Metallemballagen |  |  |  |  |
| 35322 | g | Bleiakkumulatoren  |  |  |  |  |
| 35323 | g | Nickel-Cadmium-Akkumulatoren |  |  |  |  |
| 35326 | g | Quecksilber, quecksilberhaltige Rückstände, Queck-silberdampflampen |  |  |  |  |
| 35327 | g | NE-Metallemballagen und -behältnisse mit gefährlichen Restinhalten |  |  |  |  |
| 35337 | g | Lithiumbatterien |  |  |  |  |
| 35338 | g | Batterien, unsortiert  |  |  |  |  |
| 35339 | g | Gasentladungslampen (zB Leuchtstofflampen, Leuchtstoffröhren) |  |  |  |  |
| 35502 | g | Metallschlamm |  |  |  |  |
| 35507 |  | Metallschleifschlamm, ohne gefahrenrelevante Eigenschaften |  |  | nur für nachweislich ölfreie oder entölte, schwermetallfreie Schlämme |  |
| 52103 | g | Säuren, Säuregemische mit anwendungsspezifi­schen Beimengungen (zB Beizen, Ionenaus-tauschereluate) |  |  |  |  |
| 52404 | g | Laugen und Laugenge­mische mit anwendungs­spezifischen Beimengun­gen (zB Beizen, Ionen­austauschereluate, Entfettungsbäder) |  |  |  |  |
| 52725 | g | sonstige wässrige Konzentrate |  |  |  |  |
| 54102 | g | Altöle |  |  |  |  |
| 54106 | g | Trafoöle, Wärmeträger­öle, halogenfrei |  |  |  |  |
| 54109 | g | Bohr-, Schneid- und Schleiföle |  |  |  |  |
| 54118 | g | Hydrauliköle, halogen­frei |  |  |  |  |
| 54122 | g | Silikonöle |  |  |  |  |
| 54207 |  | Wachse (aus Mineralöl) |  |  |  |  |
| 54401 | g | synthetische Kühl- und Schmiermittel |  |  |  |  |
| 54402 | g | Bohr- und Schleiföl­emulsionen und Emulsionsgemische |  |  |  |  |
| 54408 | g | sonstige Öl-Wasserge­mische |  |  |  |  |
| 54702 | g | Ölabscheiderinhalte (Benzinabscheider­inhalte) |  |  |  |  |
| 54710 | g | Schleifschlamm, ölhältig |  |  |  |  |
| 54926 | g | gebrauchte Ölbindematerialien |  |  |  |  |
| 54928 | g | gebrauchte Öl- und Luft­filter, mit gefahrenrele­vanten Eigenschaften  |  |  | zB ölverunreinigte Luftfilter |  |
| 54929 | g | gebrauchte Ölgebinde |  |  |  |  |
| 54930 |  | feste fett- und ölver­schmutzte Betriebs­mittel (Werkstätten-, Industrie- und Tank­stellenabfälle) |  |  |  |  |
| 55370 | g | Lösemittelgemische ohne halogenierte organische Bestandteile, Farb- und Lackver­dünnungen (zB "Nitro­verdünnungen"), auch Frostschutzmittel |  |  |  |  |
| 55502 | g | Altlacke, Altfarben, sofern lösemittel- und/oder schwermetall­haltig, sowie nicht voll ausgehärtete Reste in Gebinden |  |  |  |  |
| 55503 |  | Lack- und Farbschlamm |  |  |  |  |
| 55507 | g | Farbstoffrückstände, sofern lösemittel- und/oder schwermetall­haltig, sowie nicht voll ausgehärtete Reste in Gebinden |  |  |  |  |
| 55509 |  | Druckfarbenreste, Kopiertoner |  |  | schwermetallfrei |  |
| 55521 |  | Pulverlacke, schwer­metallfrei |  |  |  |  |
| 55522 | g | Pulverlacke, schwer­metallhaltig |  |  |  |  |
| 55523 | g | Druckfarbenreste, Kopiertoner, mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  | schwermetallhaltig |  |
| 55905 | g | Leim- und Klebemittel­abfälle, nicht ausgehär­tet |  |  |  |  |
| 55906 |  | Leim- und Klebemittel­abfälle, ausgehärtet |  |  |  |  |
| 55907 | g | Kitt- und Spachtelab­fälle, nicht ausgehärtet |  |  |  |  |
| 55908 |  | Kitt- und Spachtelab­fälle, ausgehärtet |  |  |  |  |
| 55909 |  | Harzrückstände, ausge­härtet |  |  |  |  |
| 57101 |  | Phenol- und Melaninharz |  |  |  |  |
| 57102 |  | Polyester |  |  |  |  |
| 57103 |  | sonstige Gießharze |  |  |  |  |
| 57104 |  | Imprägnierharz |  |  |  |  |
| 57107 |  | ausgehärtete Formmas­sen (Duroplast) |  |  |  |  |
| 57108 |  | Polystyrol, Polystyrol­schaum |  |  |  |  |
| 57109 |  | Hartpapier, Hartge­webe, Vulkanfiber |  |  |  |  |
| 57110 |  | Polyurethan, Polyur­ethanschaum |  |  |  |  |
| 57111 |  | Polyamid |  |  |  |  |
| 57112 |  | Hartschaum (ausgenom­men solcher auf PVC-Basis) |  |  |  |  |
| 57116 |  | PVC-Abfälle und Schäu­me auf PVC-Basis |  |  |  |  |
| 57117 |  | Kunstglas-, Polyacrylat- und Polycarbonatabfälle |  |  |  |  |
| 57118 |  | Kunststoffemballagen und -behältnisse |  |  |  |  |
| 57119 |  | Kunststofffolien |  |  |  |  |
| 57120 |  | Polyvinylacetat |  |  |  |  |
| 57121 |  | Polyvinylalkoholabfälle |  |  |  |  |
| 57122 |  | Polyvinylacetal |  |  |  |  |
| 57123 |  | Epoxidharz |  |  |  |  |
| 57126 |  | fluorhaltige Kunststoff­abfälle |  |  |  |  |
| 57127 | g | Kunststoffemballagen und -behältnisse mit gefährlichen Restinhal­ten (auch Tonercartrid­ges mit gefährlichen Inhaltsstoffen) |  |  |  |  |
| 57128 |  | Polyolefinabfälle |  |  |  |  |
| 57129 |  | sonstige ausgehärtete Kunststoffabfälle, Videokassetten, Magnet­bänder, Tonbänder, Farbbänder (Carbonbän­der), Tonercartridges ohne gefährliche Inhalts­stoffe |  |  |  |  |
| 57130 |  | Polyethylenterephthalat (PET) |  |  |  |  |
| 57131 |  | aufbereitete Kunststoff­abfälle, qualitätsge­sichert |  |  |  |  |
| 57132 |  | biologisch abbaubare Kunststoffe und Kunststoffverpackungen |  |  |  |  |
| 57133 |  | Carbonfaserverbund-stoffe, ausgehärtet |  |  |  |  |
| 57201 | g | Weichmacher mit halo­genierten organischen Bestandteilen |  |  |  |  |
| 57202 | g | Fabrikationsrückstände aus der Kunststoffher­stellung und –verarbei­tung |  |  |  |  |
| 57203 | g | Weichmacher ohne halogenierte organische Bestandteile |  |  |  |  |
| 57204 | g | Carbonfaserverbund-stoffe, nicht ausgehärtet |  |  |  |  |
| 57501 |  | Gummi |  |  |  |  |
| 57504 |  | Gummi-Metall |  |  |  |  |
| 57505 |  | Latexschaumabfälle |  |  |  |  |
| 58107 |  | Stoff- und Gewebereste, Altkleider |  |  |  |  |
| 58201 | g | Filtertücher, Filtersäcke mit anwendungsspezifi­schen schädlichen Bei­mengungen, vorwiegend organisch |  |  |  |  |
| 58202 | g | Filtertücher, Filtersäcke mit anwendungsspezi­fischen schädlichen Beimengungen, vorwie­gend anorganisch |  |  |  |  |
| 58203 | g | textiles Verpackungs­material mit anwen­dungsspezifischen schädlichen Beimen­gungen, vorwiegend organisch |  |  |  |  |
| 58205 |  | Polierwolle und Polier­filze mit anwendungs­spezifischen schädlichen Verunreinigungen |  |  |  |  |
| 59803 | g | Druckgaspackungen (Spraydosen) mit Rest­inhalten |  |  | entleerte nicht mehr unter Druck stehende Druckgas-packungen; ent­leerte Druckgas-packungen sind der SN 35105 zuzu­ordnen  |  |
| 91101 |  | Siedlungsabfälle und ähnliche Gewerbe­abfälle |  |  |  |  |
| 91401 |  | Sperrmüll |  |  |  |  |
| 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 | 2 Stk./10 l | bei Bedarf/Formenbau und Produktion Spritzguss(Pos. 4 und Pos. 9) |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

## 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 zB Abfälle von Produkten, die sie erwerbsmäßig abgeben oder aus Dienstleistungen stammen, 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).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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**](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!