

# Abfallwirtschaftskonzept für Lebensmittelerzeugung

## Allgemeine Firmendaten

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

## Angaben zur Betriebsanlage

|  |  |
| --- | --- |
| **Branche** | Lebensmittelerzeugung |
| **Zweck der Betriebsanlage**   * Zutreffendes bitte ankreuzen | * Herstellung von Fertiggerichten, Getränken * Herstellung von Vorprodukten * Verarbeitung von tierischen Produkten * Handel mit Lebensmittel * 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 Entladungsbereich, Produktionsvorbereitung, Herstellung von Molkereiprodukten (Butter, Käse, Joghurt), Verpackungslager, Kühlraum, Reifelager, Fettabscheider, betriebsinterne Abwasserbehandlung, Verkaufsraum)

| laufende Pos.-Nr. | Raum Bereich | 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 Verpackungen) | Einsatzort(e) | Menge  [kg pro Jahr] | Anmerkungen (zB Infos aus Sicherheitsdatenblatt) |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

| Hilfsstoffe  (zB Reinigungs-, Wasch- und Desinfektionsmittel, Putztücher) | 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 Abfallverzeichni (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.mainhttps://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 allfällig auch die Vorgaben des [Tiermaterialiengesetzes](http://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20003102) (TMG) bzw. der [Tiermaterialienverordnung](http://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20006148) (TMVO) und deren weiteren Bestimmungen (Erlässe, Bekanntmachungen usw.). Die für die biologische Verwertung (zB Biogasbehandlung) zu verwendenden Schlüsselnummern der Schlüsselnummerngruppe 92 sind in nachstehender Tabelle nicht abschließend dargestellt (Abstimmung mit dem Übernehmer)!

| **Schlüs­sel-nummer** | **g = gef. Abfall** | **Bezeichnung gemäß  Abfallverzeichnis** | **Men­ge  [kg pro Jahr]** | **Anfalls­ort  (Pos.-Nr. aus obiger  Tabelle)** | **Hinweise Anmerkun­gen** | **Über­nehmer  (Firmen­name und Ort)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11102 |  | überlagerte Lebens­mittel |  |  |  |  |
| 11103 |  | Spelze, Spelzen- und Getreidestaub |  |  |  |  |
| 11104 |  | Würzmittelrückstände |  |  |  |  |
| 11111 |  | Teig |  |  |  |  |
| 11114 |  | Sonstige schlammförmige Nahrungsmittelabfälle |  |  |  |  |
| 11115 |  | Rückstände aus der Konserven- und Tiefkühlfabrikation (Fisch, Fleisch) |  |  |  |  |
| 11116 |  | überlagerte Lebensmittelkonserven; Glas und Metall |  |  |  |  |
| 11117 |  | Rückstände aus der Konserven- und Tiefkühlfabrikation (Obst, Gemüse, Pilze) |  |  |  |  |
| 11401 |  | überlagerte Genussmittel |  |  |  |  |
| 11416 |  | Fabrikationsrückstände von Kaffee (zB Röstgut und Extraktionsrück-stände) |  |  |  |  |
| 11417 |  | Fabrikationsrückstände von Tee |  |  |  |  |
| 11418 |  | Fabrikationsrückstände von Kakao |  |  |  |  |
| 11419 |  | Hefe oder hefeähnliche Rückstände |  |  |  |  |
| 11421 |  | Spül- und Waschwasser mit schädlichen Verunreinigungen, organisch belastet |  |  |  |  |
| 11423 |  | Rückstände und Abfälle aus der Fruchtsaftproduktion |  |  |  |  |
| 12101 |  | Ölsaatrückstände |  |  |  |  |
| 12102 |  | verdorbene Pflanzenöle |  |  |  |  |
| 12301 |  | Wachse (pflanzliche und tierische) |  |  |  |  |
| 12302 |  | Fette (zB Frittieröle) |  |  | Hinweis der Abfall-verzeichnisverord-nung bzgl. TNP beachten! |  |
| 12501 |  | Inhalt von Fettabschei­dern |  |  |  |  |
| 12502 |  | Molke |  |  |  |  |
| 12503 |  | Öl-, Fett- und Wachsemulsionen |  |  |  |  |
| 12702 |  | Schlamm aus der Speisefettproduktion |  |  |  |  |
| 12703 |  | Schlamm aus der Speiseölproduktion |  |  |  |  |
| 13110 |  | Fleisch- und Hautreste, Därme und sonstige Tierkörperteile |  |  | Allfällig sind weitere Abfallarten aus der Unter-gruppe 131 zu berücksichtigen. |  |
| **Bis hierher verwendete Schlüsselnummern sind nicht zu verwenden, wenn die anfallenden Abfälle einer biologischen Behandlung (zB Kompostierung, Biogasanlage) zugeführt werden. In diesem Fall sind die entsprechenden Schlüsselnummern der Abfallgruppe 92 (siehe unten bzw. auch im Aktuellen Abfallverzeichnis) zu verwenden.** | | | | | | |
| 17201 |  | Holzemballagen und Holzabfälle, nicht verunreinigt |  |  | verunreinigte aber nicht ge­fährliche Ab­fälle sind den SN 17218, 17211 oder 17212 zuzu­ordnen; mit gefahrenrele-vanten Eigen-schaften: SN 17213 bzw. SN 17214 |  |
| 17203 |  | Holzwolle |  |  |  |  |
| 18702 |  | Papier und Pappe, beschichtet |  |  |  |  |
| 18718 |  | Altpapier, Papier und Pappe, unbeschichtet |  |  |  |  |
| 19901 |  | Stärkeschlamm |  |  |  |  |
| 19903 |  | Gelatineschlamm |  |  |  |  |
| 19904 |  | Rückstände aus der Kartoffelstärkeproduktion |  |  |  |  |
| 19905 |  | Rückstände aus der Maisstärkeproduktion |  |  |  |  |
| 19906 |  | Rückstände aus der Reisstärkeproduktion |  |  |  |  |
| 31306 |  | Holzasche, Strohasche (Pflanzenasche) |  |  |  |  |
| 31405 |  | Glasvlies |  |  |  |  |
| 31407 |  | Keramik |  |  |  |  |
| 31408 |  | Glas (zB Flachglas) |  |  |  |  |
| 31417 |  | Aktivkohle |  |  |  |  |
| 31434 |  | verbrauchte Filter- und Aufsaugmassen mit anwendungsspezifischen nicht schädlichen Beimengungen (zB Kieselgur, Aktiverden, Aktivkohle) |  |  | bei gefährlichen Abfällen ist die Schlüsselnummer 31435 zu verwenden |  |
| 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 |  |  |  |  |
| 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) |  |  |  |  |
| 35220 | g | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Großgeräte mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  |  |  |
| 35221 |  | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Großgeräte |  |  |  |  |
| 35330 | g | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Kleingeräte mit gefahrenrelevanten Eigenschaften |  |  |  |  |
| 35231 |  | Elektro- und Elektronik-Altgeräte – Kleingeräte |  |  |  |  |
| 35304 |  | Aluminium, Aluminium­folien |  |  |  |  |
| 35315 |  | NE-Metallschrott, NE-Metallemballagen |  |  |  |  |
| 35327 | g | NE-Metallemballagen und -behältnisse mit gefährlichen Restinhalten |  |  |  |  |
| 35322 | g | Bleiakkumulatoren |  |  | zB für Staplerbetrieb |  |
| 35323 | g | Nickel-Cadmium-Akkumulatoren |  |  |  |  |
| 35326 | g | Quecksilber, quecksilberhaltige Rückstände, Quecksilberdampf-lampen |  |  |  |  |
| 35337 | g | Lithiumbatterien |  |  |  |  |
| 35338 | g | Batterien, unsortiert |  |  |  |  |
| 35339 | g | Gasentladungslampen (zB Leuchtstofflampen, Leuchtstoffröhren) |  |  |  |  |
| 52102 | g | Säuren und Säurengemische, anorganisch |  |  |  |  |
| 52201 (52202) | g | organische Säuren und Säurengemische, (nicht) halogeniert |  |  |  |  |
| 52402 | g | Laugen und Laugengemische mit anwendungsspezifische n Beimengungen (zB Beizen, Ionenaustau-schereluate, Entfettungsbäder) |  |  |  |  |
| 53103 | g | Altbestände von Pflanzenbehandlungs- und Schädlingsbe-kämpfungsmitteln |  |  |  |  |
| 53301 |  | Überlagerte Körperpflegemittel |  |  |  |  |
| 53507 | g | Desinfektionsmittel |  |  |  |  |
| 54102 | g | Altöle |  |  |  |  |
| 55370 | g | Lösemittelgemische ohne halogenierte organische Bestandteile, Farb- und Lackverdünnungen (zB „Nitroverdünnungen), auch Frostschutzmittel |  |  |  |  |
| 55502 | g | Altlacke, Altfarben, sofern, lösemittel- und/oder schwermetallhältig, sowie nicht voll ausgehärtete Reste in Gebinde |  |  |  |  |
| 55509 |  | Druckfarbenreste, Kopiertoner |  |  | bei Resten mit gefahrenrelevanten Eigenschaften ist die die Schlüsselnummer 55523 zu verwenden |  |
| 55513 |  | Altlacke, Altfarben, ausgehärtet (auch ausgehärtete Reste in Gebinden) |  |  |  |  |
| 55905 | g | Leim- und Klebemittelabfälle, nicht ausgehärtet |  |  |  |  |
| 55906 |  | Leim- und Klebemittelabfälle, ausgehärtet |  |  |  |  |
| 57108 |  | Polystyrol, Polystyrol­schaum |  |  |  |  |
| 57113 |  | Kunstdarmabfälle |  |  |  |  |
| 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 |  |  |  |  |
| 57130 |  | Polyethylenterephthalat (PET) |  |  |  |  |
| 58107 |  | Stoff- und Gewebe­reste, Altkleider |  |  |  |  |
| 59305 | g | unsortierte oder gefährliche Laborabfälle und Chemikalienreste |  |  |  |  |
| 59306 |  | sortierte, nicht gefährliche Laborabfälle und Chemikalienreste |  |  |  |  |
| 59402 |  | Tenside und tensid­hältige Zubereitungen sowie Rückstände von Wasch- und Reini­gungsmitteln |  |  |  |  |
| 59405 | g | Tenside sowie Wasch- und Reinigungsmittel, die chemikalienrecht-lich als gefährlich eingestuft sind |  |  |  |  |
| 59802 |  | Gase in Stahldruckflaschen ohne gefahrenrelevante Eigenschaften |  |  |  |  |
| 59803 | g | Druckgaspackungen (Spraydosen) mit Restinhalten |  |  | entleerte nicht mehr unter Druck stehende Druckgaspackungen sind der SN 35105 zuzuordnen |  |
| 91101 |  | Siedlungsabfälle und ähnliche Gewerbe­abfälle |  |  |  |  |
| 91202 |  | Küchen- und Kantinen­abfälle |  |  |  |  |
| 91401 |  | Sperrmüll |  |  |  |  |
| 92103 |  | Obst- und Gemüseabfälle, Blumen |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92106 |  | Ernte- und Verarbeitungs-rückstände |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92107 |  | pflanzliche Lebens- und Genussmittelreste |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92110 |  | rein pflanzliche Press- und Filterrückstände aus der Nahrungs-, Genuss und Futtermittelproduktion |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92121 |  | Speiseöle und –fette, Fettabscheiderinhalte, rein pflanzlich |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92131 |  | Destillationsrückstände aus der Rapsöl-methylester-Herstellung |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92402 |  | Küchen- und Speiseabfälle, die tierische Speisereste enthalten |  |  | biologische Verwertung  TNG und TNVO beachten! |  |
| 92403 |  | Speiseöle und –fette, Fettabscheiderinhalte, tierisch oder tierische Anteile enthaltend |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92404 |  | ehemalige Lebensmittel, tierischer Herkunft |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92405 |  | Eierschalen |  |  | biologische Verwertung |  |
| 92406 |  | Pressfilterrückstände aus getrennter Prozessabwassererfass ung der Nahrungs-, Genuss- und Futtermittelindustrie mit tierischen Anteilen |  |  | Biologische Verwertung |  |
| 92425 |  | Molkereiabfälle |  |  | biologische Verwertung - Vergärung |  |
| 92426 |  | Rohmilch |  |  | biologische Verwertung - Vergärung |  |
| 92450 |  | Mischungen von Abfällen der Abfallgruppen 924 und 921, die tierische Anteile enthalten, zur Vergärung |  |  | biologische Verwertung - Vergärung |  |
| 92503 |  | Gelatinerückstände |  |  |  |  |
| 94102 |  | Schlamm aus der Wasserenthärtung |  |  |  |  |
| 94302 |  | Überschussschlamm aus biologischen Abwasserbehandlung |  |  |  |  |
| 94705 |  | Inhalte aus Fettfängen |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

## 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./1100 l | wöchentlich/jeder |  |
| TNP-Material | Metallbehälter gekühlt | 5 Stk./1100 l | 2x wöchentlich / Menüproduktion (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, zB Abfälle von Produkten, die sie erwerbsmäßig abgeben oder aus Dienstleistungen stammen, 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 Bezugszeitraum des Abfallanfalls zu führen. Abfallaufzeichnungen sind generell getrennt von der übrigen Buchhaltung zu halten und 7Jahre 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 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!