

PackLab

Online-Prüfung Recyclingfähigkeit

Anleitung Kundenportal

[www.packlab.eko-punkt.de](http://www.packlab.eko-punkt.de)



# Agenda

- 01 Registrierung im PackLab
- 02 Leistungsangebote
- 03 Digitalen Zwilling erstellen
- 04 Prüfung der Recyclingfähigkeit
- 05 Zertifikaterstellung
- 06 Eco Modulation Fee
- 07 Kontakt

# Registrierung

## Registrieren Sie sich als erstes mit Ihrer E-Mail

Tippen Sie Ihre E-Mail zur Registrierung unter *E-Mail* ein.

Bestätigen Sie Ihre E-Mail, indem Sie dieser E-Mail erneut bei *E-Mail bestätigen* eintippen

Sobald dies erledigt ist, klicken Sie auf

> Registrieren

**EKO-PUNKT PackLab Registrierung**  
PackLab – das Online-Verpackungslabor der neusten Generation

Ein Zwilling kommt selten allein.  
Im EKO-PUNKT PackLab durchläuft er als digitales Abbild Ihrer Verpackung die Prüfung zur Recyclingfähigkeit auf Basis des Mindeststandards von ZSVR und BMU.

Jetzt registrieren und die Recyclingfähigkeit Ihrer Verpackung gratis prüfen

E-Mail

E-Mail bestätigen

> Registrieren

The screenshot shows a registration form with a title, a subtitle, a short paragraph, a call to action, and two input fields. A red button is at the bottom. Two purple arrows point from the text on the left to the 'E-Mail' and 'E-Mail bestätigen' input fields.

# Folgeansicht // Bestätigung der Registrierung

## Sie erhalten eine E-Mail mit Link zur Bestätigung der Registrierung

Sobald Sie auf **> Registrieren** geklickt haben, erscheint diese Benachrichtigung und eine E-Mail mit einem Bestätigungs-Link wurde an die von Ihnen angegebene E-Mail Adresse verschickt.

Klicken Sie auf den Link, *Registrierung aktivieren*, um Ihre Registrierung abzuschließen.

### Kundenregistrierung

Zur Bestätigung Ihrer Registrierung senden wir eine E-Mail an die Adress

Bitte öffnen Sie diese E-Mail (ggf. im Spam-Ordner) und klicken Sie auf den Link.

< schlieBen

Willkommen bei Packlab,

um Ihre Registrierung abzuschließen, klicken Sie bitte auf diesen Link:  
[Registrierung aktivieren](#)

Sollte sich der Link nicht im Browser öffnen lassen, kopieren Sie einfach die nachstehende Adresse in das Adressfeld Ihres Browsers und bestätigen Sie den Seitenaufruf.  
<https://packlab.eko-punkt.de/customer/register/optin?token=vweaMQiYt65RhHxBbbY0m26b13xMyQr&hash=2e51345caf89769da86109e569eaf9a8058ca53b>

Ihre Zugangsdaten lauten: Login: E-Mail:

---

Beste Grüße sendet das Team von EKO-PUNKT aus Köln.

**EKO-PUNKT**  
IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

Unsere Datenschutzhinweise entnehmen Sie bitte folgendem [Link](#).

EKO-PUNKT GmbH & Co. KG // Waltherstraße 49-51 // 51069 Köln // Amtsgericht Köln // HRA 33185  
Komplementäre: EKO-PUNKT Verwaltungs GmbH // Amtsgericht Köln // HRB 92874  
Geschäftsführer: Dr. Florian Dühr, Sebastian Vollbrecht // Ein Unternehmen der REMONDIS-Gruppe

## Folgeansicht – nach Klick auf den Registrierungslink

### Geben Sie Ihr persönliches Passwort ein

Geben Sie Ihr persönliches Passwort ein.  
Beachten Sie dabei die Anforderungen an das zu  
vergebende Passwort.

Geben Sie das Passwort erneut an.

Klicken Sie nun auf **> absenden**.

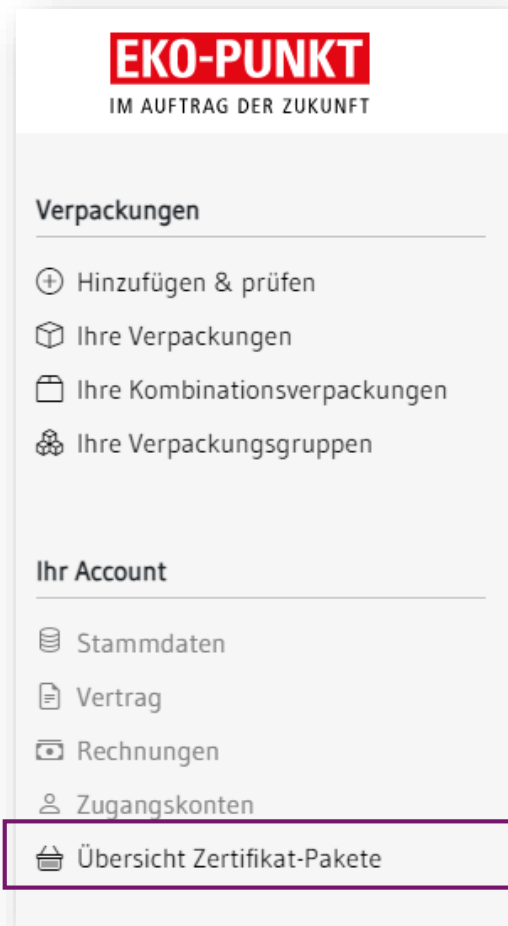
## EKO-PUNKT PackLab

- Mindestlänge 12 Zeichen
- mindestens ein Großbuchstabe
- mindestens ein Kleibuchstabe
- mindestens eine Ziffer
- mindestens ein Sonderzeichen ! # - ? \*
- andere Sonderzeichen, Umlaute nicht zulässig

**> absenden**

## Folgeansicht – PackLab Startseite

# Auf der PackLab Startseite finden Sie im Menü die Übersicht der Zertifikat-Pakete



Sie können nach der Registrierung ein Zertifikat kostenfrei erstellen.

Danach können Sie ein Zertifikat-Paket erwerben.

Die unterschiedlichen Zertifikat-Pakete finden Sie auf der PackLab Startseite links im Menü.

Die weiteren „Account“ Menüpunkte sind abrufbar, sobald ein Account über die Paketauswahl erstellt wurde.

# Folgeansicht - Leistungsangebote

## Wählen Sie das für Sie beste Produkt

Sie haben die Möglichkeit zwischen **vier unterschiedlichen Paketen** zu wählen.

In unserem Beispiel wählen wir das **Standard Paket**.

Durch Klicken auf **> Standard Paket wählen** bestätigen Sie das gewählte Paket.

**Leistungsangebote**  
Bitte wählen Sie Ihr gewünschtes Paket aus:

Paket	Nutzer	Zertifikate	Preis
<b>Basis</b>	1 Nutzer	Einzelzertifikat	Stückpreis 23,00 €* Kalkulation der Eco Modulation Fee
<b>Standard</b>	1 Nutzer	10 Zertifikate	Paketpreis 209,00 €* Kalkulation der Eco Modulation Fee
<b>Plus</b>	Bis zu 3 Nutzer möglich	25 Zertifikate	Paketpreis 414,00 €* Kalkulation der Eco Modulation Fee
<b>Premium</b>	Bis zu 5 Nutzer möglich	Zertifikat-Jahresflatrate**	1.176,00 €* Kalkulation der Eco Modulation Fee Vertragslaufzeit 1 Jahr

\*Alle o.g. Preise verstehen sich netto zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.  
\*\*Bei dem Premium Paket handelt es sich um eine Jahresflatrate – innerhalb der Vertragslaufzeit von einem Jahr, können unbegrenzt viele Zertifikate erstellt werden.  
(Die Vertragslaufzeit verlängert sich nach Ablauf automatisch um ein Jahr. Die Kündigungsfrist beträgt 3 Monate zum Vertragsende.)

# Folgeansicht - nach Paket-Auswahl

## Account Angaben und Bestellung abschließen

Geben Sie Ihre Kontaktdaten an und bestätigen Sie diese, danach kommen Sie auf die Seite „Bestellen“.

Prüfen Sie hier Ihre Angaben. Bestätigen Sie die **AGBs** und die **Datenschutzhinweise**, um fortfahren zu können.

Durch das Klicken auf **> kostenpflichtig bestellen** buchen Sie das ausgewählte Paket.

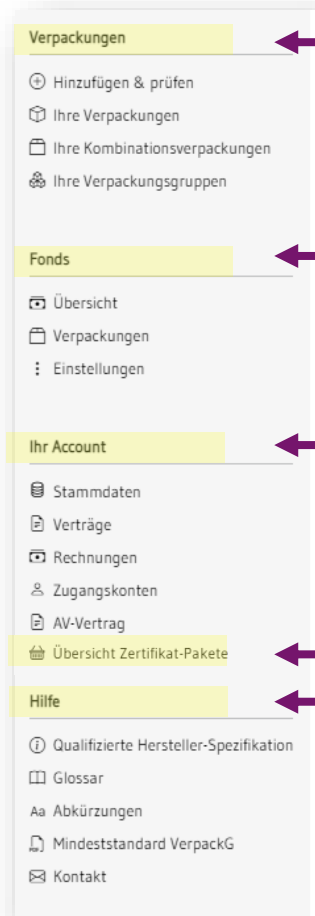
The screenshot displays the checkout interface for the 'Standard' package. It includes a header with a recycling symbol and the word 'Standard'. Below this, it specifies '1 Nutzer' and 'Kalkulation der Eco Modulation Fee'. The main offer is '10 Zertifikate' with a 'Paketpreis 209,00 €\*'. A section for 'Gutscheincode eingeben' has a plus sign next to it. A price breakdown table shows: Nettopreis 209,00 €, Mwst. 19% 39,71 €, and Rechnungsbetrag 248,71 €. Under 'Bezahlart', 'Rechnung' is selected. At the bottom, there are two checkboxes for terms acceptance: 'Ich habe die AGB gelesen und akzeptiert' and 'Ich habe die Datenschutzhinweise gelesen und akzeptiert'. A purple arrow points from the text above to the first checkbox. At the bottom right, there are two buttons: '< zurück' and '> kostenpflichtig bestellen'.

Nettopreis	209,00 €
Mwst. 19%	39,71 €
<b>Rechnungsbetrag</b>	<b>248,71 €</b>



# PackLab Startseite – das Menü

## Ordnung ist das halbe Leben



Unter **Verpackungen** können Sie neue Verpackungen anlegen und die bereits angelegten Verpackungen jeder Zeit einsehen.

Unter **Fonds** können Sie die Eco-Modulation-Fee der einzelnen Verpackungen berechnen (simuliert) und die Gesamtübersicht einsehen.

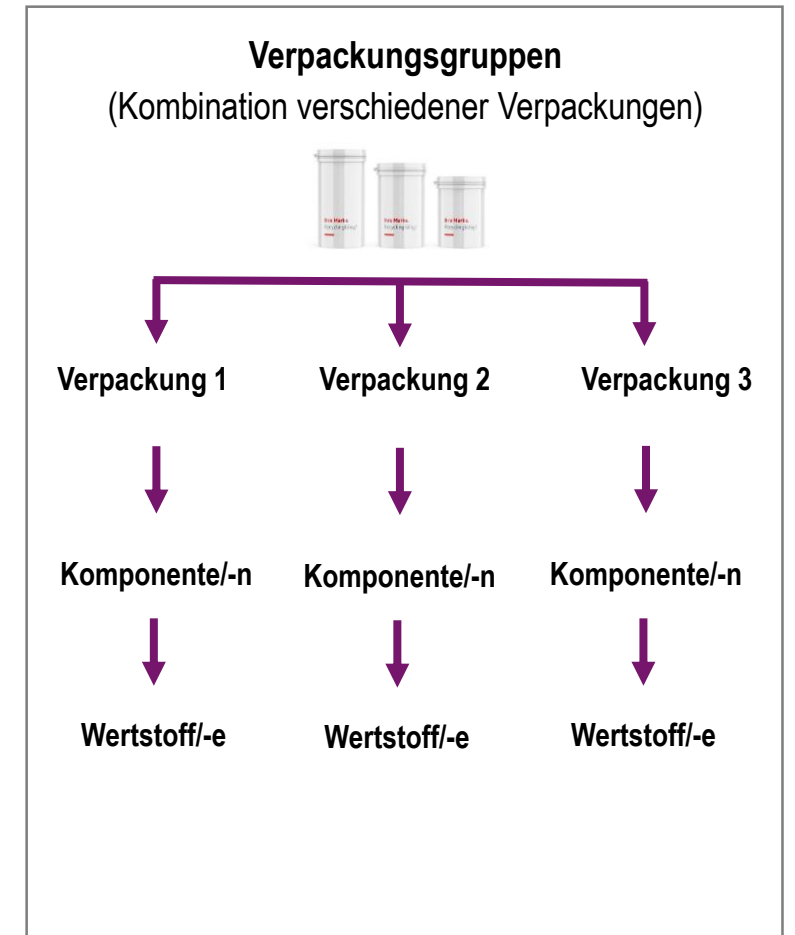
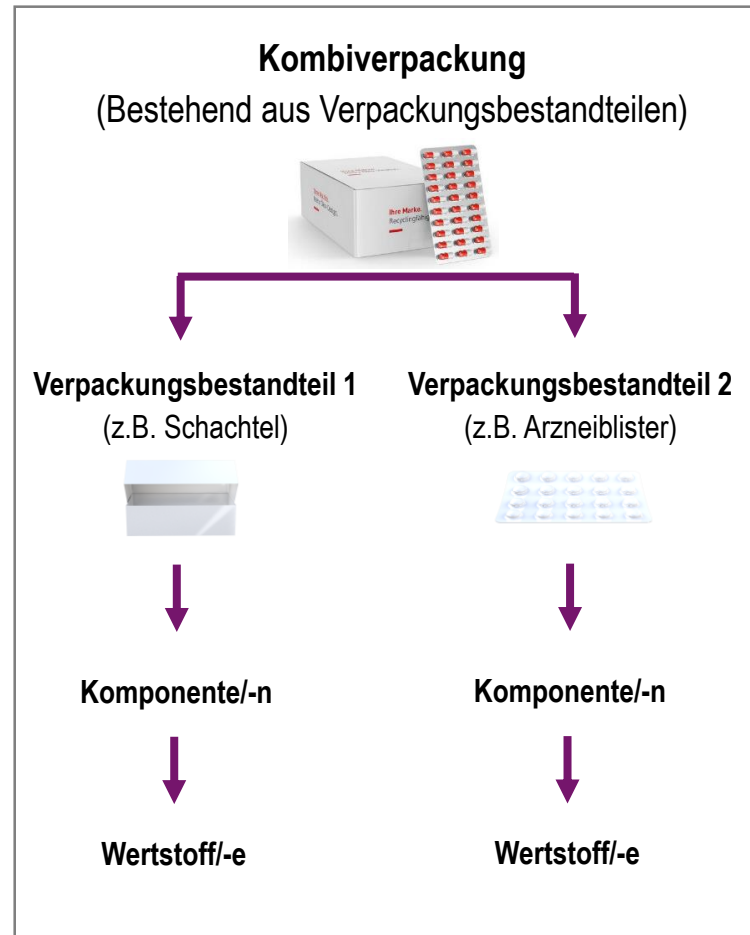
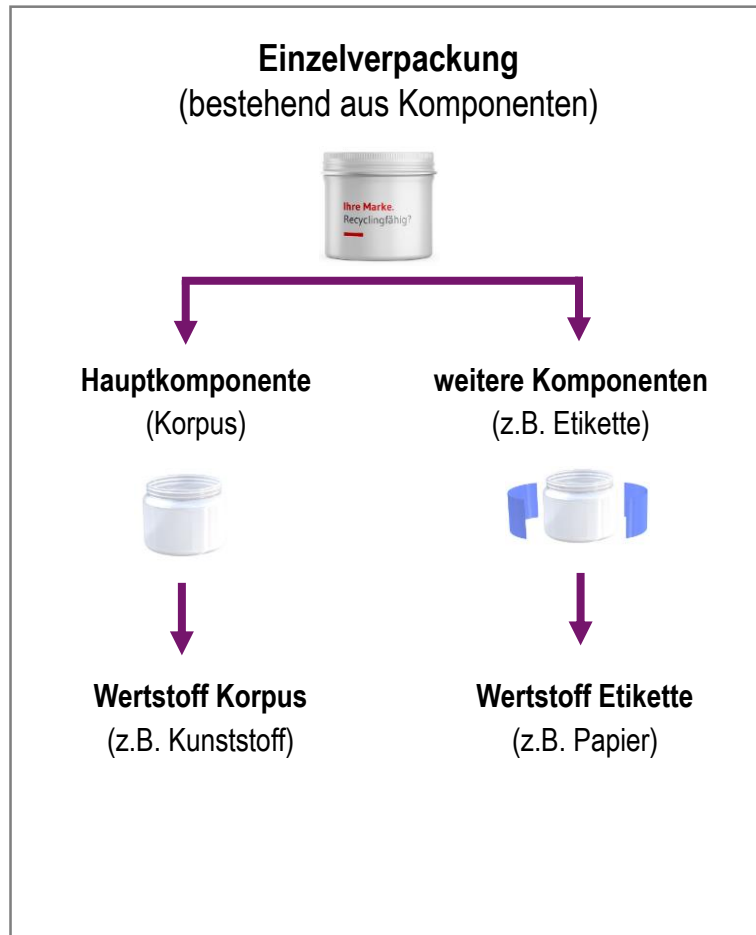
Unter **Ihr Account**, haben Sie jederzeit Zugang zu allen administrativen Unterlagen sowie Ihren Kundendaten und ggfs. Ihr Zertifikat-Kontingent.

Hier finden Sie die **Übersicht aller angebotenen Zertifikat-Pakete**

Unter **Hilfe** finden Sie Erläuterungen zu den Herstellerspezifikationen, zu Begrifflichkeiten und Abkürzungen, den aktuellen Mindeststandard sowie die Möglichkeit zur Kontaktaufnahme.

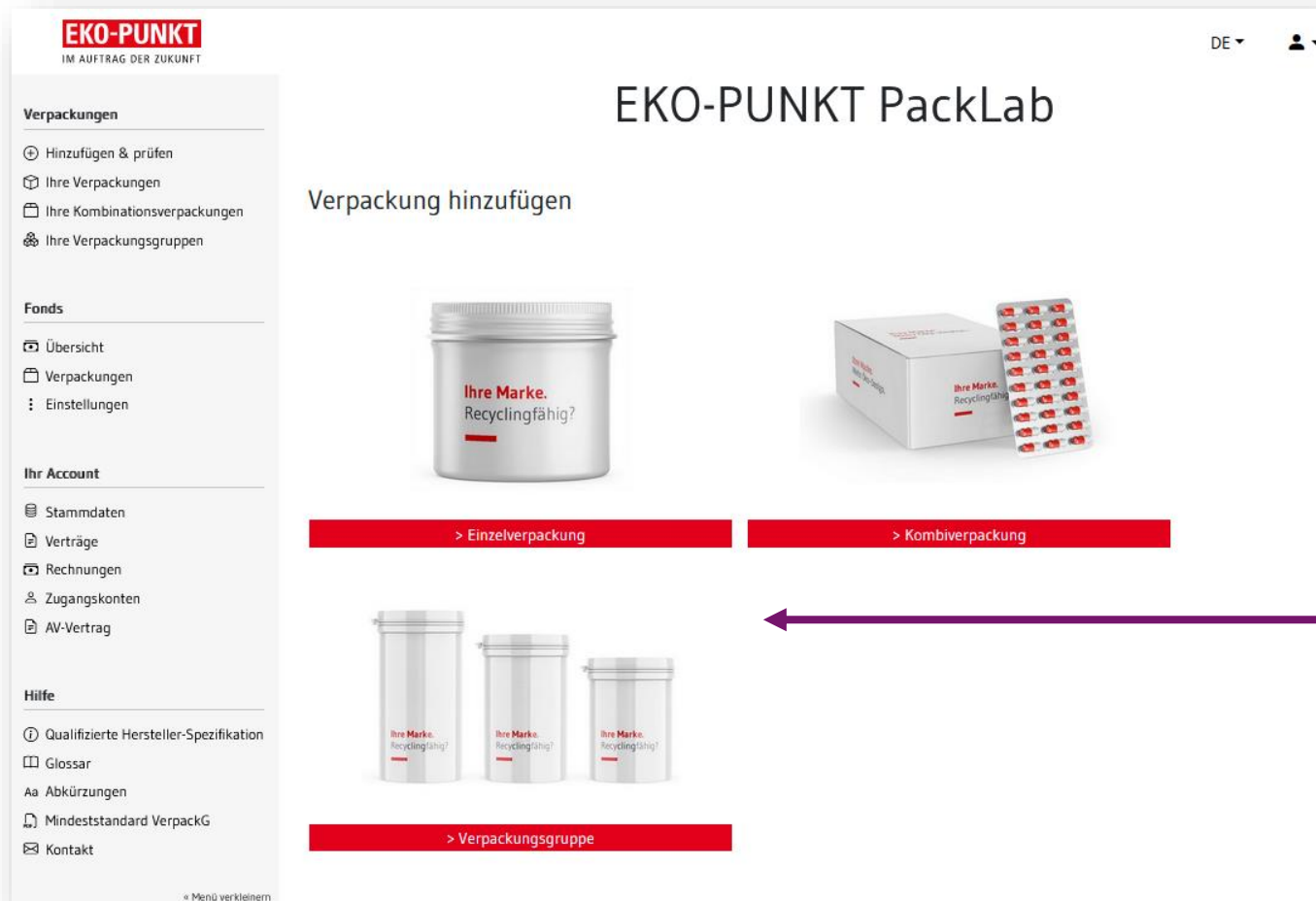
# Verpackungen, Komponenten und Wertstoffe

## Die Hierarchie im PackLab



# EKO-PUNKT PackLab

## Startseite



Auf der Startseite des EKO-PUNKT PackLabs haben Sie direkt die Möglichkeit den Digitalen Zwilling Ihrer Verpackung zu erstellen.

Sie haben die Auswahl zwischen:

- **Einzelverpackung**
- **Kombiverpackung**
- **Verpackungsgruppe**

In dieser Anleitung zeigen wir die Anlage einer Einzelverpackung.

# Erstellung Digitaler Zwilling

## Beispiel Flasche

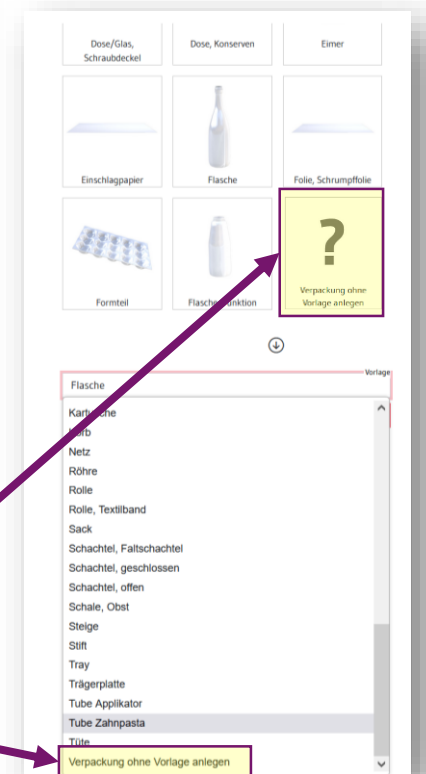
Wählen Sie die **Verpackungsvorlage**, die Ihre Verpackung am besten darstellt ...

... entweder aus der Galerie

... oder aus dem Dropdown Menü

Im Anschluss wählen Sie den **Wertstoff der Hauptkomponente**.

Klicken Sie auf **> weiter**.



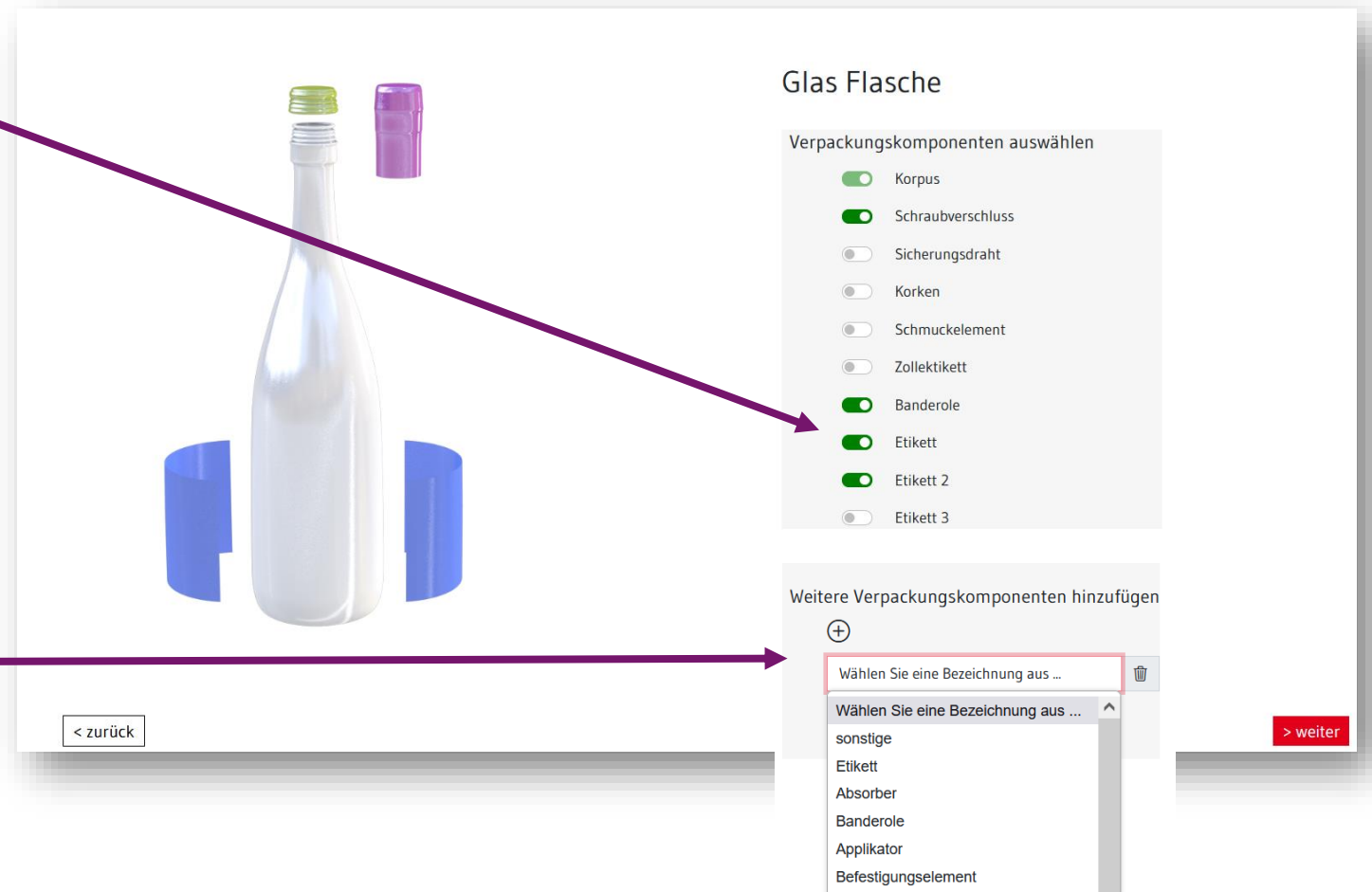
Sie haben auch die Möglichkeit eine **Verpackung ohne Vorlage** anzulegen.

## Folgeansicht - nach Klick auf **weiter** Verpackungskomponenten ergänzen

Wählen Sie **weitere Verpackungskomponenten**,  
welche dem **Digitalen Zwilling** ergänzt werden.

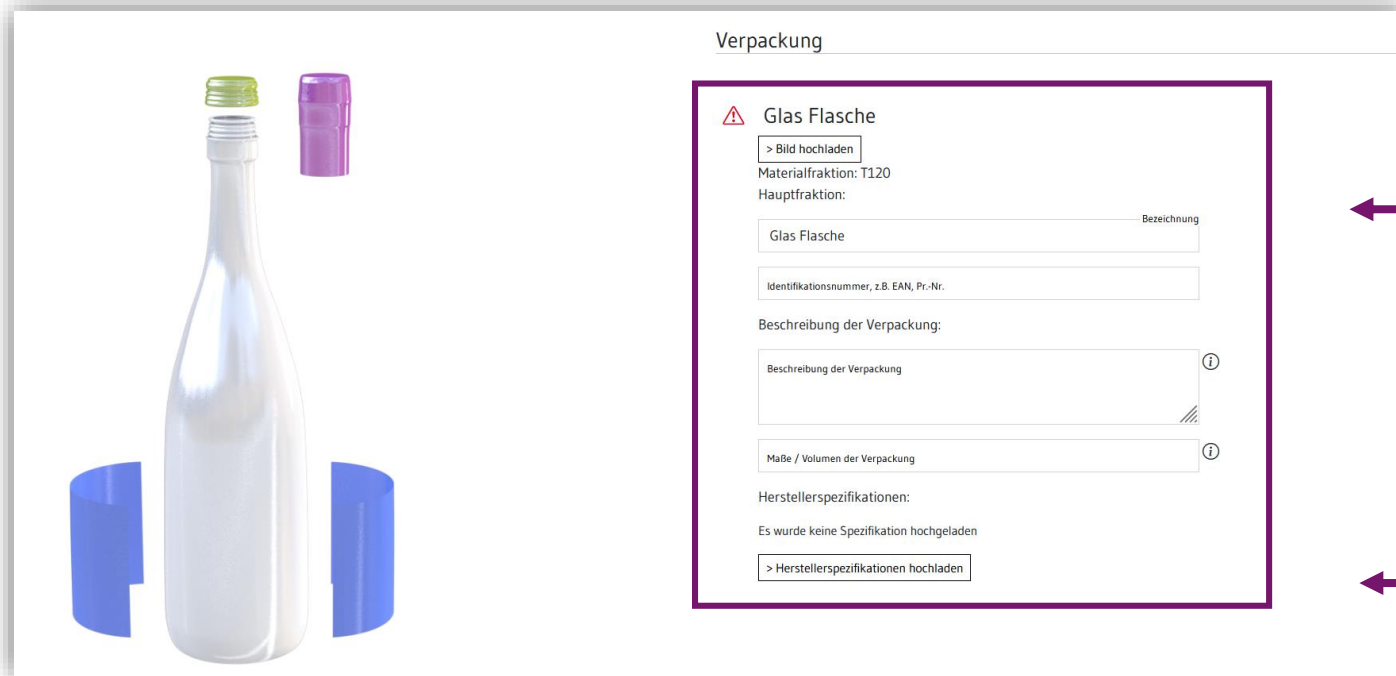
Falls Ihre Verpackung eine Komponente hat, die nicht  
standardgemäß aufgelistet ist, können Sie diese bei  
**Weitere Verpackungskomponenten hinzufügen**.

Klicken Sie auf **> weiter**.



# Erstellung Digitaler Zwilling (Einzelverpackung)

## Details zu Ihrer Verpackung erleichtern Ihre Dokumentation



Beschreiben Sie Ihre **Verpackung kurz**, laden Sie am besten ein **Bild hoch**, das macht sich im Zertifikat am besten.

Soweit Sie über eine **qualifizierte Herstellerspezifikationen** verfügen, laden Sie auch diese hoch.

(Lückenlose Dokumentation an einem Ort)

# Erstellung Digitaler Zwilling (Einzelverpackung)

## Angaben zu allen Verpackungskomponenten

Verpackung

⚠ Glas Flasche

> Bild hochladen

Materialfraktion: T3.20

Hauptfraktion:

Glas Flasche Bezeichnung

Identifikationsnummer, z.B. EAN, Pt.-Nr.

Beschreibung der Verpackung:

Beschreibung der Verpackung

Menge / Volumen der Verpackung

Herstellerspezifikationen:

Es wurde keine Spezifikation hochgeladen

> Herstellerspezifikationen hochladen

Verpackungskomponenten

⚠ Korpus

> Bild hochladen

Enthaltene Wertstoffe:

Wertstoff	Farbe	Gewicht in Gramm	Recyclat- bzw. Altpapieranteil in %
Glas		0,000	
Andere		0,00	zu wie viel % ist die Glasoberfläche von einem Etikett bedeckt
		0	

+ weiteren Wertstoff hinzufügen

⚠ Banderole +

⚠ Etikett +

⚠ Etikett 2 +

⚠ Schraubverschluss +

> Verpackung speichern

< zurück

Nun können Sie die **Angaben zu den einzelnen Verpackungskomponenten** eingeben – ist eine Komponente fertig befüllt, so ändert sich das rote Zeichen in ein grünes Häkchen.

Verpackungskomponenten

✓ Korpus +

✓ Banderole +

⚠ Etikett -

> Bild hochladen

Enthaltene Wertstoffe:

Wählen Sie einen Wertstoff

Andere Farbe

0,000 Gewicht in Gramm

0 Recyclat- bzw. Altpapieranteil in %

+ weiteren Wertstoff hinzufügen

> Verpackung speichern

Verpackungskomponenten

Wählen Sie einen Wertstoff

Andere Farbe

0,000 Gewicht in Gramm

0 Recyclat- bzw. Altpapieranteil in %

+ weiteren Wertstoff hinzufügen

> Verpackung speichern

Verpackungskomponenten

✓ Korpus +

✓ Banderole +

✓ Etikett +

✓ Etikett 2 +

✓ Schraubverschluss -

Alle Angaben eingegeben? Klicken Sie auf **> Verpackung speichern**.


# Folgeansicht - nach Klick auf **Verpackung speichern**

## Übersicht Ihrer erstellten Verpackung

### Verpackung Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche


> bearbeiten
> Bewertung starten

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche ♻️ 98 %



Identifikationsnummer, z.B. EAN, Pr-Nr.  
Beschreibung

Materialfraktion  
Hauptfraktion  
Gesamtgewicht in Gramm  
Herstellerspezifikationen



EAN 4711 39

500 ml  
T120  
Glasverpackungen  
81,100  
• EAN 4711 39  
• [4711\\_39\\_Balsamico.pdf](#)

---

Verpackungskomponenten

Korpus ♻️	+
Schraubverschluss ♻️	+
Banderole ♻️	+
Etikett ♻️	+
Etikett 2 ♻️	+
Dichtung ♻️	+

Legende: ♻️ recyclingfähig    ❌ nicht recyclingfähig

> Zertifikat erstellen
> Zertifikat-PDF testen

< zurück
> Verpackung kopieren
> Verpackung löschen

Sie gelangen zu der Übersicht Ihrer erstellten Verpackung und können Ihre Eingaben prüfen.

Klicken Sie dann auf **> Bewertung starten**.

Verpackungskomponenten

Korpus ♻️ -

Gesamtgewicht in Gramm : 78,600

Enthaltene Wertstoffe:

Wertstoff	
Farbe	SiO2
Gewicht in Gramm	Andere
zu wie viel % ist die Glasoberfläche von einem Etikett bedeckt:	78,600
Recyclat- bzw. Altpapieranteil in %	0,00 %
	0 %

Schraubverschluss ♻️ +

Banderole ♻️ +



# Folgeansicht - nach Klick auf **Bewertung starten** **Sortier- und Verwertungsinfrastruktur**

Sie werden nun Schritt für Schritt durch die Bewertung geleitet und letzte Angaben werden abgefragt.

Dann klicken Sie: **< Schritt 2**

DE ▾

## Bewertung der Recyclingfähigkeit

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche

1. Bewerten Sie das Vorhandensein einer Sortier- und Verwertungsinfrastruktur

Gutmaterialbeschreibung

Behälterglas aus Haushalten, Gewerbe und Produktion, wie z.B. Flaschen, Gläser, Pharmazie und Kosmetikglas (Kalk-Natron-Glas)

Ausschlusskriterien

Bleiglas, nicht aufbereitetes Sicherheitsglas, Glaskeramik, Leuchtmittel, TVGlas, Quarzglas und sonstige bleihaltige Gläser

Die Gutmaterialbeschreibung trifft zu?

Die Ausschlusskriterien treffen **nicht** zu?

**> Schritt 2**

< zurück zur Übersicht

# Folgeansicht - nach Klick auf **Bewertung starten** **Sortierbarkeit und Trennbarkeit / Recyclingunverträglichkeiten**

Sie werden nun Schritt für Schritt durch die Bewertung geleitet und letzte Angaben werden abgefragt.

Dann klicken Sie: **> Schritt 3**

Klicken Sie zuletzt auf: **> Auswertung**

**Bewertung der Recyclingfähigkeit**

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche

2. Bewerten Sie die Sortierbarkeit und Trennbarkeit

Korpus  
Wertstoffe:

- Glas

Bewertung für Glas:

fehlende Transparenz bzw. Transluzenz

---

**Bewertung der Recyclingfähigkeit**

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche

3. Bewerten Sie die materialspezifischen Recyclingunverträglichkeiten

Korpus  
Wertstoffe:

- Glas

Bewertung für Glas:

Blei und Barium aus Kristallglasverpackungen

Bügelverschlüsse mit ausschließlich nicht-ferromagnetischen Metallanteilen

Glasverpackungen mit Keramikkomponenten

Glasverpackungen mit Metallnetzen

# Folgeansicht - nach Klick auf **Auswertung** Ergebnis Bewertung der Recyclingfähigkeit

Die **Bewertung der Recyclingfähigkeit** wird nun ausgewiesen und begründet.

Mit dem Klick auf **> Zur Übersicht** unter der Bewertung, gelangen Sie wieder zurück zur Übersicht Ihrer Verpackung und können hier das Zertifikat erstellen.

### Bewertung der Recyclingfähigkeit

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche  
Prüfergebnis Verpackung: ja! Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche

Identifikationsnummer, z.B. EAN, Pr-Nr.:	EAN 4711 39	
Beschreibung	500 ml	
Materialeffizienz	T120	
Hauptfraktion	Glasverpackungen	
Gesamtgewicht in Gramm	81,100	
Verfügbare Wertstoffanteil	98,49 %	



Die Verpackung ist sehr gut recyclingfähig

98,49%

Die Prüfung ergibt eine Recyclingfähigkeit von 98,49 %

Übersicht der Verpackungskomponenten:		
<b>Enthaltene Wertstoffe:</b>		
Glas	78,600 g	96,917 %
Aluminium	1,300 g	1,603 %
PET-A	0,400 g	0,493 %
PE	0,600 g	0,74 %
Polyolefine (PO)	0,200 g	0,247 %
<b>Relevante, recyclingfähige Wertstoffe:</b>		
Glas	78,600 g	96,917 %
Aluminium	1,274 g	1,571 %
<b>Gesamt:</b>	<b>79,874 g</b>	<b>98,488 %</b>

<b>Verpackungskomponente: Korpus</b>	78,600 g	(96,917 % Verpackungsanteil)
Gewicht:	78,600 g	
Glas:	78,600 g	
<b>Wertstoff: Glas</b>		
Farbe:	Andere	
Gewicht:	78,600 g	
zu wie viel % ist die Glasoberfläche von einem Etikett bedeckt:	0,00 %	

**Ergebnis der Prüfung:**

- Bewertung des Vorhandenseins einer Sortier- und Verwertungsinfrastruktur  
Aufmaterialbeschreibung trifft zu  
Ausschlusskriterien treffen nicht zu
- Bewertung der Sortierbarkeit und Trennbarkeit  
Es bestehen keine Beeinträchtigungen der Sortierbarkeit und Trennbarkeit.
- Materialspezifische Recyclingumverträglichkeiten  
Es bestehen keine materialspezifischen Recyclingunverträglichkeiten.

<b>Verpackungskomponente: Bänderole</b>	0,400 g	(0,493 % Verpackungsanteil)
Gewicht:	0,400 g	
PET-A:	0,400 g	
<b>Wertstoff: PET-A</b>		
Farbe:	Andere	
Gewicht:	0,400 g	

**Ergebnis der Prüfung:**  
Das Material ist nicht recyclingfähig:  
Die Verpackungskomponente gilt in der vorliegenden Wertstoffkombination als nicht recyclingfähig.

<b>Verpackungskomponente: Etikett</b>	0,300 g	(0,37 % Verpackungsanteil)
Gewicht:	0,300 g	
PE:	0,300 g	
<b>Wertstoff: PE</b>		
Farbe:	Andere	
Gewicht:	0,300 g	

**Ergebnis der Prüfung:**  
Das Material ist nicht recyclingfähig:  
Die Verpackungskomponente gilt in der vorliegenden Wertstoffkombination als nicht recyclingfähig.

<b>Verpackungskomponente: Etikett 2</b>	0,300 g	(0,37 % Verpackungsanteil)
Gewicht:	0,300 g	
PE:	0,300 g	
<b>Wertstoff: PE</b>		
Farbe:	Andere	
Gewicht:	0,300 g	


**Ergebnis der Prüfung:**  
Das Material ist nicht recyclingfähig:  
Die Verpackungskomponente gilt in der vorliegenden Wertstoffkombination als nicht recyclingfähig.

[< Schritt 3](#) [> Zur Übersicht](#)

# Folgeansicht - nach Klick auf **Zur Übersicht** Zertifikaterstellung

[> bearbeiten](#)

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche ♻️ 98 %



Identifikationsnummer, z.B. EAN, Pr.-Nr.  
Beschreibung

Materialfraktion  
Hauptfraktion  
Gesamtgewicht in Gramm  
Herstellerspezifikationen

EAN 4711 39  
500 ml  
T120  
Glasverpackungen  
81,100  
• EAN 4711 39  
[4711\\_39\\_Balsamico.pdf](#)

Verpackungskomponenten

- Korpus ♻️ +
- Schraubverschluss ♻️ +
- Banderole ♻️ +
- Etikett ♻️ +
- Etikett 2 ♻️ +
- Dichtung ♻️ +

Legende: ♻️ recyclingfähig    ♻️ nicht recyclingfähig

[> Zertifikat erstellen](#)    [> Zertifikat-PDF testen](#)

[< zurück](#)    [> Verpackung kopieren](#)

Klicken Sie hier auf

[> Zertifikat erstellen](#)

Zertifikat erstellen

Verantwortlicher

Kontakt E-Mail

Sie sind nur einen Klick davon entfernt das **Zertifikat über die Recyclingfähigkeit Ihrer Verpackung** zu erstellen.

**Alle Angaben korrekt?** Bitte prüfen Sie abschließend die **Richtigkeit Ihrer Eingaben** und bestätigen Sie die **verbindliche (kostenpflichtige) Erstellung des Zertifikats**.

**WICHTIG:** Nach der Erstellung des Zertifikates sind keine Änderungen mehr an der angelegten Verpackung möglich. Sie haben jedoch die Möglichkeit bei Änderungen oder Ergänzungen die Verpackung zu kopieren und die Kopie zu bearbeiten, zu prüfen und ein Zertifikat zu erstellen.

**Rückfragen?** Schreiben Sie gerne an [packlab@eko-punkt.de](mailto:packlab@eko-punkt.de)

Sie haben 0 von 50 Zertifikate erstellt

Die vorliegende Bewertung zur Recyclingfähigkeit erfolgte gemäß des Prozesses der Anlage 4 des Mindeststandards der Zentrale Stelle Verpackungsregister für die Bemessung der Recyclingfähigkeit von systembeteiligungspflichtigen Verpackungen gemäß § 21 Abs. 3 VerpackG im Einvernehmen mit dem Umweltbundesamt, Stand 31.08.2022.

Diese Bewertung wurde auf Basis der Angaben des Account-Inhabers in einem qualitätsgesicherten Prozess durch das EKO-PUNKT PackLab automatisch generiert.

EKO-PUNKT behält sich die Überprüfung der Angaben vor.

[< abbrechen](#)    [> Zertifikat erstellen](#)

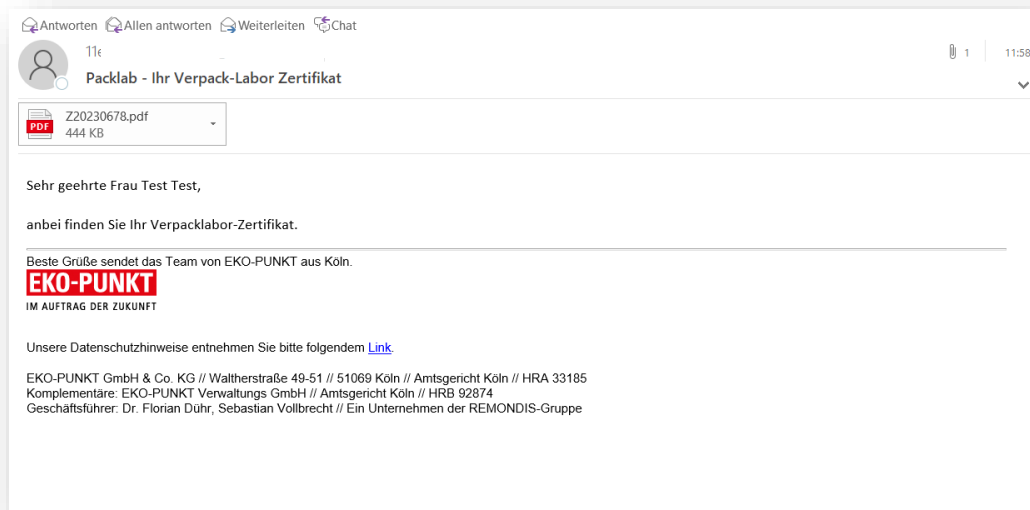
Prüfen Sie Ihre Angaben und bestätigen Sie, dass alle Angaben korrekt sind. Setzen Sie hierzu das Häkchen.

Klicken Sie auf [> Zertifikat erstellen](#)

# Folgeansicht - nach Klick auf **Zertifikat erstellen** **Zertifikat herunterladen**



Hier können Sie jetzt das Zertifikat runterladen. [> Zertifikat herunterladen](#)

Zudem erhalten Sie auch eine E-Mail mit dem Zertifikat.



[> bearbeiten](#)

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche ♻️ 98 %

Identifikationsnummer, z.B. EAN, Pr.-Nr. Beschreibung	EAN 4711 39
Materialfraktion Hauptfraktion Gesamtgewicht in Gramm Herstellerspezifikationen	500 ml T120 Glasverpackungen 81,100 ■ EAN 4711 39 <a href="#">4711_39_Balsamico.pdf</a>

Verpackungskomponenten

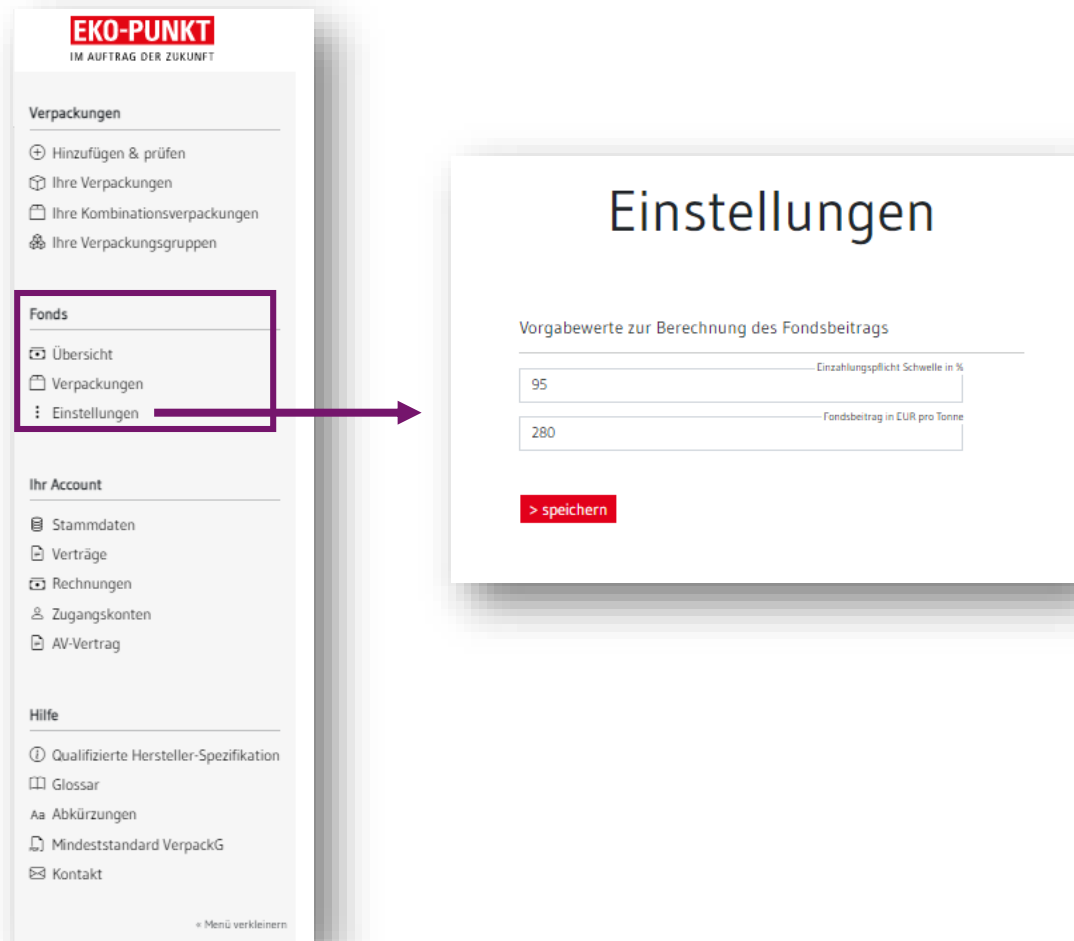
- Korpus ♻️ +
- Schraubverschluss ♻️ +
- Banderole ♻️ +
- Etikett ♻️ +
- Etikett 2 ♻️ +
- Dichtung ♻️ +

Legende : ♻️ recyclingfähig    ⚠️ nicht recyclingfähig

[> Zertifikat herunterladen](#)    [> Anhänge herunterladen](#)    [> Zertifikat-PDF testen](#)

# Eco Modulation Fee

## Fonds Einstellungen // Simulationswerte festlegen



Unter **Einstellungen** können Sie die Vorgabewerte zur Berechnung des Fondsbeitrages definieren.

Dies empfiehlt sich zu tun, bevor man an die simulierte Berechnung des Fondsbeitrages geht.

Hier können Sie die **Einzahlungspflicht Schwelle in %** angeben und den **Fondsbeitrag in Euro pro Tonne**.

**Hinweis:** Die Werte für Deutschland sind zukünftig dem novellierten §21 VerpackG zu entnehmen.

# Eco Modulation Fee

## Fonds Verpackungen // Simulierte Berechnung

**EKO-PUNKT**  
IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

Verpackungen

- Hinzufügen & prüfen
- Ihre Verpackungen
- Ihre Kombinationsverpackungen
- Ihre Verpackungsgruppen

**Fonds**

- Übersicht
- Verpackungen
- Einstellungen

Ihr Account

- Stammdaten
- Verträge
- Rechnungen
- Zugangskonten
- AV-Vertrag

Hilfe

- Qualifizierte Hersteller-Spezifikation
- Glossar
- Abkürzungen
- Mindeststandard VerpackG
- Kontakt

» Menü verkleinern

Bezeichnung	Recyclingfähigkeit	Anzahl	Fondsbeitrag	Kombinationsverpackung	Verpackungsgruppe	hinzugefügt	geändert
Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche	98,49 %	500.000	0,00 €			30.05.2023, 13:20	31.05.2023, 15:33

Zeige Zeile 1 bis 1 von 1 Zeile.

Legende: ♻️ Recyclingfähigkeit ⓧ Es wurde keine Bewertung durchgeführt ⚠️ Verpackung ohne Stammdaten

Legende: ♻️ Recyclingfähigkeit ⓧ Es wurde keine Bewertung durchgeführt

Durch das Klicken auf die Bezeichnung Ihrer Verpackung, gelangen Sie auf die nächste Seite, wo Sie die Anzahl der in Verkehr zu bringenden Verpackung ändern können.

Aceto Balsamico di Modena 500ml / Flasche

Recyclingquote	98 %	
Anzahl der in Verkehr zu bringenden Verpackungen	500.000	<a href="#">ändern</a>
Gesamtgewicht in Gramm	81.100	
Gesamtgewicht Verpackungen pro Jahr in kg	81.100,000	

**Fondsbeitrag**

Diese Verpackung ist nicht fondspflichtig

0,00 €

< zurück > speichern und berechnen

Sobald Sie auf **ändern** klicken, können Sie die Anzahl der in Verkehr zu bringenden Verpackungen ändern. Klicken Sie auf **> speichern und berechnen** und erhalten Sie den Fondsbeitrag.

# Eco Modulation Fee

## Fonds Übersicht

**EKO-PUNKT**  
IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

Verpackungen

- ⊕ Hinzufügen & prüfen
- 📁 Ihre Verpackungen
- 📁 Ihre Kombinationsverpackungen
- 📁 Ihre Verpackungsgruppen

**Fonds**

- 📄 Übersicht →
- 📁 Verpackungen
- ⋮ Einstellungen

Ihr Account

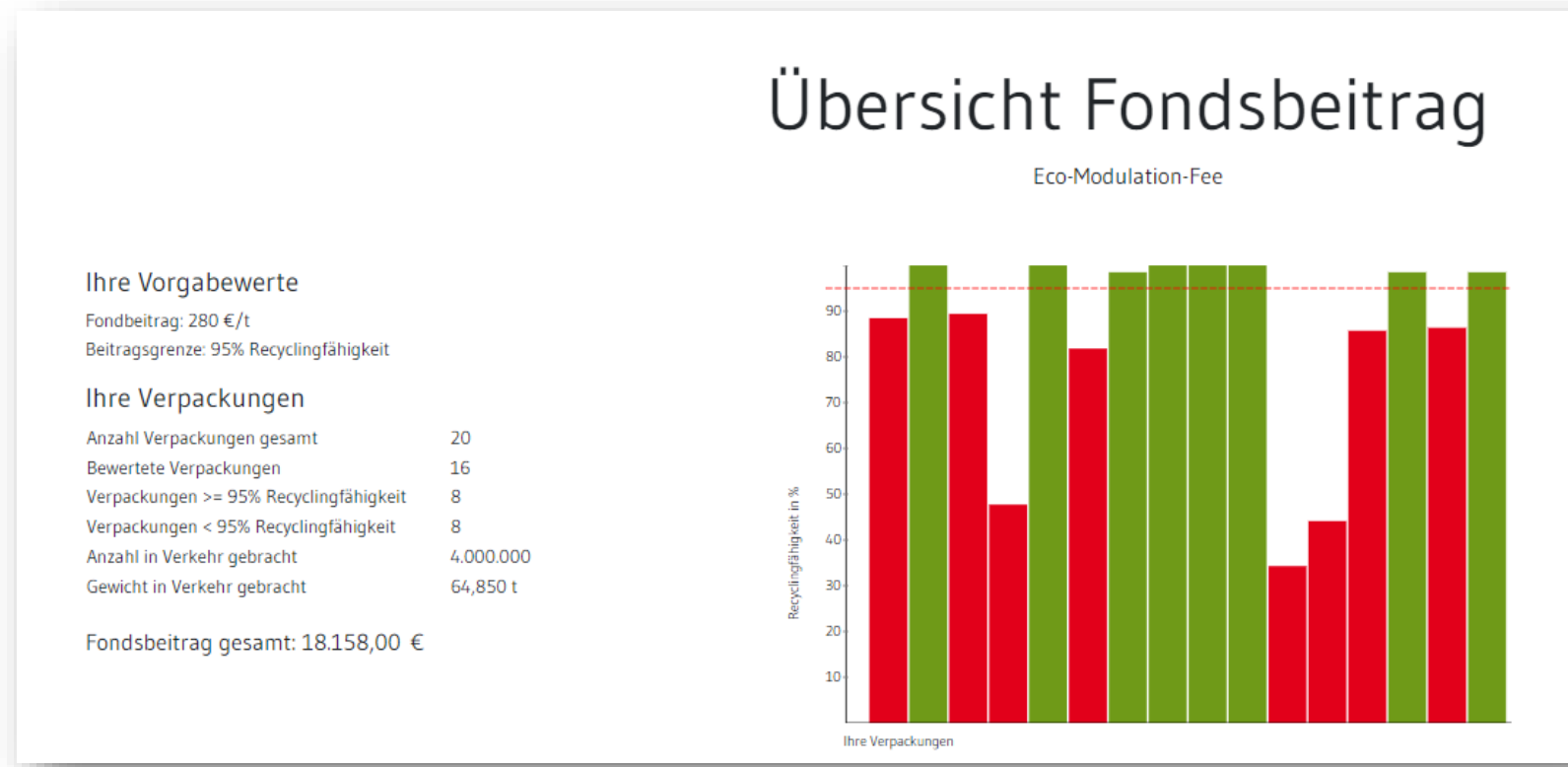
- 📄 Stammdaten
- 📄 Verträge
- 📄 Rechnungen
- 👤 Zugangskonten
- 📄 AV-Vertrag

Hilfe

- ① Qualifizierte Hersteller-Spezifikation
- 📄 Glossar
- Aa Abkürzungen
- 📄 Mindeststandard VerpackG
- ✉ Kontakt

\* Menü verkleinern

Hier finden Sie die Summen-Übersicht Ihres Fondsbeitrages, nachdem Sie den Fondsbeitrag für jede Verpackung errechnet haben.





## Sie haben Rückfragen?

Gerne stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

Sende Sie eine E-Mail an: [packlab@eko-punkt.de](mailto:packlab@eko-punkt.de)

Wir melden und schnellstmöglich bei Ihnen.