

## Erhebung Wirtschaftsdaten 2020

**Firma** \_\_\_\_\_

**Kontaktperson** \_\_\_\_\_

Diese Daten werden vertraulich behandelt und nicht mit den Antworten in Verbindung gebracht.

Vielen Dank, dass Sie an unserer Befragung teilnehmen. Durch den vereinfachten Fragebogen sollte das Ausfüllen nicht mehr als 10min Ihrer Zeit in Anspruch nehmen.

- Teil 1 Fragen an **alle** Teilnehmenden
- Teil 2 Fragen an **Rohstoffproduzenten**
- Teil 3 Fragen an **Entsorgungsbetriebe**
- Teil 4 Fragen an **Kunststoffverarbeiter**

In der Sparte Trend verwenden Sie bitte folgende Zeichen:

- +** 2021 wird höher als 2020
- =** 2021 bleibt gleich wie 2020
- 2021 wird geringer als 2020

**Bitte senden Sie den ausgefüllten Fragebogen bis zum 18. Februar 2021 zur Auswertung an:**

**Daniela Gloor**  
Ernst & Young AG  
Postfach 2220  
5001 Aarau

oder per E-Mail an:

Daniela Gloor  
daniela.gloor@ch.ey.com

Haben Sie Fragen? Kurt Röschli oder unsere Geschäftsstelle stehen Ihnen bei Unklarheiten zum Ausfüllen des Formulars gerne zur Seite.

**Bemerkungen allgemein**

---

---

---

---

# Teil 1 Volkswirtschaftliche Zahlen und Branchenstruktur

## 1.1 Umsätze/Sparten 2020

In welcher Sparte waren Sie mit welchem Umsatz tätig?

Wenn Sie auch in anderen Branchen tätig sind, geben Sie bitte nur Anteile der Kunststoffbranche an. Falls Sie in mehreren Bereichen der Branche aktiv sind, geben Sie bitte an, zu welchen %-Sätzen des Umsatzes Sie in welchen Sparten tätig sind.

Umsatz 2020	Inland		Ausland		Total		Trend Total 2021
	%		%		in CHF 1'000	% Inland + Ausland	
a) Rohstoffproduzenten, Händler	%		%			%	
b) Handelsfirmen, Halbzeughändler und Halbzeugverarbeiter	%		%			%	
c) Verarbeiter	%		%			%	
d) Maschinen und Peripherie	100 %		%		25'321	%	-
e) Dienstleistungsbetriebe	%		%			%	
f) Formenbauer	%		%			%	
g) Entsorgungsbetriebe	%		%			%	
h) Übrige	%		%			%	
<b>Total</b>	<b>100</b>				<b>25'321</b>	<b>100%</b>	

4) 100 % entsprechen dem Gesamtfakturawert der schweizerischen Gesellschaft(en) in der Kunststoffbranche

## 1.2 Beschäftigte 2020

Angaben umgerechnet in vollbeschäftigte Personen	Funktion			Ausbildungsstand					Trend Total 2021			
	Produktion/Verwaltung inkl. Lernende	Verkauf inkl. Lernende	Total <sup>1)</sup> 2020	Auszubildende						Berufspersonal exkl. Lernende	Angelernt exkl. Lernende	Total <sup>1)</sup> 2020
				KS-Technologe	KS-Verarbeiter	Polymechaniker	Mechaniker	Übrige				
a) Rohstoffproduzenten, Händler												
b) Handelsfirmen Halbzeughändler und Halbzeugverarbeiter												
c) Verarbeiter												
d) Maschinen & Peripherie	7	18	25					5	19	1	25	+
e) Dienstleistungsbetriebe												
f) Formenbauer												
g) Entsorgungsbetriebe												
h) Übrige												

<sup>1)</sup> Beide Totale müssen die gleiche Zahl enthalten

## Teil 2 Rohstoffproduzenten

### 2.1 Rohstoff-Produktion

	2020	Trend 2021
Wie viele Tonnen Kunststoff-Rohstoffe wurden im Berichtsjahr produziert? Geben Sie die Gesamtproduktion in der Schweiz inkl. Export an.		

## Teil 3 Entsorgungsbetriebe

3.1 Kunststoff-Verwertung	2020	Trend 2021
<b>Entsorgte Kunststoffabfälle in der Schweiz</b>		
– stofflich rezykliert		
– Thermisch verwertet (Z.B. Ersatzbrennstoff Zementindustrie)		
– In KVA entsorgt		
<i>Total in der Schweiz verwertet</i>		
<b>Entsorgte Kunststoffabfälle im Ausland</b>		
– Stofflich rezykliert		
– Thermisch verwertet (z.B. Ersatzbrennstoff Zementindustrie)		
<i>Total im Ausland verwertet</i>		
<b>Total entsorgte Kunststoffabfälle</b>		

## Teil 4 Verarbeiter

### 4.1 Verfahren

Welche Verfahren werden in Ihrem Betrieb angewendet? Bitte kreuzen Sie die bei Ihnen vorkommenden Verfahren an.

Ergänzen Sie, wenn nötig die untenstehenden Verfahren.

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Aufbereiten von Formmassen                   | <input type="checkbox"/> Bearbeitung von Halbzeug             |
| <input type="checkbox"/> Spritzgiessen Thermoplaste und Elastomere    | <input type="checkbox"/> Sonstige Verarbeitungsverfahren      |
| <input type="checkbox"/> Extrudieren, Extrusionsblasformen            | <input type="checkbox"/> Schweißen                            |
| <input type="checkbox"/> Kalandrieren, Streichen, Beschichten         | <input type="checkbox"/> Andere Fügeoperationen               |
| <input type="checkbox"/> Schäumen                                     | <input type="checkbox"/> Oberflächenbehandlung                |
| <input type="checkbox"/> Thermoformen                                 | <input type="checkbox"/> Heissprägen, Bedrucken, Etikettieren |
| <input type="checkbox"/> Verarbeitung von Duroplasten, alle Verfahren | <input type="checkbox"/> Montagearbeiten                      |
| <input type="checkbox"/> Herstellen von Teilen aus Verbundwerkstoffen | <input type="checkbox"/> Formenbau                            |
| <input type="checkbox"/> PUR-Verfahrenstechnik                        | <input type="checkbox"/> Sonstige:                            |

## 4.2 Rohstoffverbrauch, innerbetriebliche Verwertung, Recycling

In Tonnen	2020	Trend 2021
Rohstoffverbrauch (Neuware)		
Innerbetriebliche Verwertung (interner Stoffkreislauf)		
Rezyklateinsatz (nicht aus eigenem Betrieb)		
Total (Verbrauch inkl. interner Stoffkreislauf und Rezyklat Einsatz, abzüglich ausserbetrieblicher Verwertung)		
<b>Entsorgte Kunststoffabfälle in der Schweiz</b>		
Stofflich rezykliert		
Thermisch verwertet (Z.B. Ersatzbrennstoff Zementindustrie)		
In KVA entsorgt		
<i>Total in der Schweiz verwertet</i>		
<b>Entsorgte Kunststoffabfälle im Ausland</b>		
Stofflich rezykliert		
Thermisch verwertet (z.B. Ersatzbrennstoff Zementindustrie)		
<i>Total im Ausland verwertet</i>		
<b>Total entsorgte Kunststoffabfälle</b>		

## 4.3 Branche

In welchen Branchen werden Ihre Kunststoffe eingesetzt? Anteile auf Basis des Gewichts.

Branche	Anteile in %	Menge in t
Verpackung		
Bau		
Fahrzeug		
Elektro und Elektronik		
Haushalt		
Möbel		
Landwirtschaft		
Medizin		
Sonstige		
<b>Total (Total Verbrauch gemäss Frage 4.2)</b>		