

# Webinar: Kreislaufwirtschaft

Freitag, 22. Mai 2026, 10.30 – 12.00 Uhr

Kreislaufwirtschaft gilt als Lösung für verschiedene Herausforderungen: Primär die Reduktion des Rohstoffverbrauchs und von Abfällen, und damit einhergehend die Reduktion von diversen negativen Umweltauswirkungen. So kann auch die Emission von Treibhausgasen entlang der Lieferkette durch den geringeren Rohstoffverbrauch reduziert werden. Nicht zuletzt kann die Abhängigkeit von Rohstofflieferanten reduziert werden.

Wo steht die Schweizer Tech-Industrie in der Umsetzung von Kreislaufwirtschaft? Welche Konzepte werden angewandt? Dies wurde in einer Studie der Fachhochschule Graubünden untersucht. Verschiedene «Typen» von Unternehmen, die Kreislaufwirtschaft umsetzen, haben sich dabei herauskristallisiert.

In diesem Webinar erhalten Sie zudem einen kompakten Einblick in die Kreislaufwirtschaft in der Praxis der Tech-Industrie. Wir zeigen, welche Konzepte in der Branche erfolgversprechend sind und wie diese angegangen werden können. Ryttec zeigt, welche Erfahrungen verschiedene Unternehmen gemacht haben, und wo demnach die Prioritäten für die Branche liegen könnten.

Anhand zweier konkreter Praxisbeispiele zeigen wir, wie Unternehmen Kreislaufwirtschaft erfolgreich in ihre Geschäftsmodelle integrieren: Zum einen durch den Einsatz von Sekundärmaterialien bei der Herstellung von Kabeln, zum anderen durch Refurbishment als Geschäftsmodell bei Kaffeemaschinen. Beide Ansätze werden auch auf ihre Wirtschaftlichkeit beleuchtet.

Ihre Fragen können Sie während dem Webinar direkt einbringen.

## Informationen

<b>Zielpublikum</b>	<b>primär aus der Tech-Industrie:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Verantwortliche Entwicklung</li><li>• CTO</li><li>• Umweltverantwortliche</li><li>• Nachhaltigkeitsverantwortliche</li></ul>
<b>Tagungssprache</b>	Deutsch
<b>Methodik</b>	MS Teams
<b>Kosten</b>	CHF 90.- Mitglied Swissmem CHF 120.- Nichtmitglied Swissmem
<b>Anmeldeschluss</b>	Mittwoch, 20. Mai 2026
<b>Anmeldung</b>	<a href="#">Link zur Anmeldung</a>
<b>Teilnahmebedingungen</b>	Bei einer Annulation gelten unsere <a href="#">Allgemeinen Geschäftsbedingungen für alle Seminare und Lehrgänge</a> .
<b>Auskünfte</b>	Catherine Jesel <a href="mailto:c.jesel@swissmem.ch">c.jesel@swissmem.ch</a> , T +41 44 384 48 08
<b>Veranstalter</b>	<b>Swissmem</b> <a href="http://www.swissmem.ch">www.swissmem.ch</a>

# Webinar: Kreislaufwirtschaft

## Programm vom 22. Mai 2026

---

ab 10.25 Dem Webinar beitreten

---

**10.30 Begrüssung**  
Christine Roth

---

**10.35 Stand der Umsetzung in der Tech-Industrie**  
Patricia Deflorin

---

**10.50 Kreislaufwirtschaft in der Praxis**  
Tom Koch

---

**11.05 Praxisbeispiel 1:  
Einsatz von Sekundärmaterialien**  
Lana Ollier

---

**11.20 Praxisbeispiel 2:  
Refurbishment als Geschäftsmodell**  
Björn Jung

---

**11.35 Q & A**  
alle ExpertInnen

---

12.00 Abschluss

## Referierende

---

**Patricia Deflorin**  
**Professorin**  
Fachhochschule Graubünden, Chur

---

**Björn Jung**  
**Sustainability Engineer**  
Thermoplan AG, Weggis

---

**Tom Koch**  
**Head of Circular Economie**  
Rytec AG, Münsingen

---

**Lana Ollier**  
**Global Sustainability & Environmental Manager**  
Huber + Suhner AG, Pfäffikon

---

**Christine Roth**  
**Ressortleiterin Umwelt**  
Swissmem, Zürich