

Nachhaltig einkaufen

Verantwortungsbewusster Konsum ist ein starker Hebel, um die Gesellschaft auf eine nachhaltige Entwicklung auszurichten, und eine sehr konkrete Möglichkeit, dazu beizutragen. Ein Eckpfeiler des [SDG 12](#) ist, dass durch das richtige Verhalten und die Bevorzugung von Konsumgütern, die hohen Anforderungen genügen, die Umwelt-, Sozial- und Gesundheitsschäden begrenzt werden können. Da die Auswirkungen der Herstellung von Gütern über ihren gesamten Lebenszyklus hinweg sehr groß sind, muss man bei der nachhaltigen Beschaffung die Bedingungen hinterfragen, unter denen das Produkt hergestellt, verwendet und entsorgt wird.

Fokus auf Bürobedarf

Betroffen sind alle Produkte, die im Online-Katalog von Lyreco, dem offiziellen Lieferanten der Unifr für Bürobedarf, verfügbar sind (Ordner, Stifte, Hefte, Klarsichthüllen, Hefter, Verpackungen, ...). Der Lyreco-Katalog bietet die Möglichkeit, nach Artikeln zu filtern, die ein Label oder eine Zertifizierung besitzen. Für sehr viele Artikel im Katalog gibt es eine Alternative, die den Kriterien der nachhaltigen Entwicklung entspricht.

Grundprinzipien für einen verantwortungsvollen Konsum

Bevorzugung nachhaltiger Alternativen, die sich insbesondere durch die Wiederaufladbarkeit, die Recyclingfähigkeit und die Zusammensetzung der Produkte (schädliche Chemikalien, Rohstoffe) sowie durch die Einhaltung sozialer Kriterien entlang der gesamten Lieferkette auszeichnen.

Gute Praktiken, die Sie als Nutzer/in anwenden sollten:

- Achten Sie auf das **Prinzip der Sparsamkeit**: Kaufen Sie nur die Produkte, die Sie wirklich brauchen.
- Denken Sie daran, eine der **Selbstbedienungs-Abgabe- und -Sammelstellen** ([MIS](#) oder [PER21](#)) zu besuchen: Vielleicht finden Sie dort, was Sie brauchen!
- **Bündeln Sie Einkaufsanfragen** mit anderen Kollegen oder Einheiten, um Transportwege und Verpackungen zu minimieren.
- Prüfen Sie die Möglichkeiten, bestimmte Produkte (z. B. Taschenrechner, Locher, Hefter) mit Ihren Kollegen **gemeinsam zu nutzen**.
- Suchen Sie nach Produkten, die mit einem **Nachhaltigkeitssiegel** wie dem Blauen Engel, dem EU-Umweltzeichen oder Cradle-to-cradle zertifiziert sind. Weitere Informationen finden Sie auf der Website [Labelinfo](#).
- Bevorzugen Sie den Kauf von Produkten mit einer **langen Lebensdauer und Ökodesign-Maßnahmen**: wiederaufladbar, reparierbar, recycelbar, wiederverwendbar, anpassungsfähig.
- Bevorzugen Sie den Kauf von **recyclten Produkten**.
- Verbannen Sie Produkte, die gesundheits- und/oder umweltschädliche Substanzen enthalten.
- Haben Sie eine Vision, die alle **Phasen des Produktlebenszyklus** berücksichtigt.

Die wichtigsten Auswirkungen beim Kauf von Büromaterial

Im Folgenden finden Sie die wichtigsten Auswirkungen nach Lebenszyklusphase von Papier und anderen Büromaterialien.

Auswirkungen auf die Umwelt

Gewinnung von Rohstoffen

- Abholzung, Landnutzungsänderungen und starke Auswirkungen auf die biologische Vielfalt durch unverantwortlichen Holzeinschlag.
- Luftschadstoffemissionen durch die Verbrennung von Kraftstoffen durch Forstmaschinen und Transportwesen.
- Schädigung des Bodens und der Biotope durch den Einsatz von Forstmaschinen, die zur Abholzung verwendet werden.
- Verbrauch von erschöpfbaren Ressourcen (z. B. Erdöl).

Verarbeitung

- Hoher Wasserverbrauch bei der Herstellung von Zellstoff.
- Treibhausgasemissionen, die während der Verarbeitungsphase freigesetzt werden.
- Verbrauch von thermischer und elektrischer Energie sowie Wasser.
- Verwendung umweltschädlicher Chemikalien (Chlor, Bleichmittel, Schwermetalle, ...), die ins Wasser oder in den Boden gelangen.

Transport

- Der Transport zwischen dem Ort der Gewinnung und dem Ort der Verarbeitung sowie zwischen dem Ort der Verarbeitung und dem Ort des Verbrauchs verursacht Treibhausgasemissionen.

Verbrauch

- Bei minderwertigen Produkten mit kurzer Lebensdauer führt dies zu einem übermäßigen Verbrauch von Gütern.

Entsorgung

- Vorhandensein mehrerer Materialien oder schädlicher Substanzen, die das Recycling verhindern oder erschweren.
- Verlust wertvoller Ressourcen, wenn bestimmte Produkte oder Materialien nicht recycelt werden.
- Boden- und Wasserverschmutzung, wenn bestimmte Materialien oder Rückstände von Schadstoffen in die Umwelt gelangen oder nicht ordnungsgemäß entsorgt werden.

Soziale AuswirkungenGewinnung von Rohstoffen

- Menschenrechtsverletzungen (Kinderarbeit, Zwangsarbeit, moderne Sklaverei).
- Aneignung und Enteignungen von Land bei nicht verantwortungsbewusster Forstwirtschaft.
- Gesundheits- und Sicherheitsprobleme am Arbeitsplatz und Arbeitsbedingungen, die nicht den IAO-Übereinkommen entsprechen.
- Mangelnde Gewerkschafts- und Meinungsfreiheit.

Verarbeitung

- Gesundheits- und Sicherheitsprobleme am Arbeitsplatz und Arbeitsbedingungen, die nicht mit den IAO-Übereinkommen im Einklang stehen.

Gesundheitliche AuswirkungenIn allen Phasen des Lebenszyklus

- Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOC) können verdampfen und die Luft am Arbeitsplatz verschmutzen und die Gesundheit von Personen gefährden, die mit diesen VOC konfrontiert sind.

Zusätzliche Quellen und Ressourcen

- [PUSCH, Toolbox Nachhaltige Beschaffung Schweiz](#)
- [Wissenplattform nachhaltige öffentliche Beschaffung WÖB, Relevanzmatrix](#)
- [Labelinfo](#)
- [Gesetz über das öffentliche Beschaffungswesen \(ÖBG\)](#)
- [Blue Angel the German Ecolabel](#)