

**Tipps für gute Geschenkideen und nachhaltiges Weihnachten****Lichterstunden statt Stromschleuder**

Weihnachtsbeleuchtung verbraucht Unmengen an Strom. Bio-Kerzen aus Bienenwachs oder aber die sicherere Alternative der LED-Lämpchen kann da schon viel sparen. **LED-Lichterketten** sind energieeffizienter als herkömmliche Halogenbeleuchtung. Je nach LED-Produkt ist der Stromverbrauch 4 - bis 7mal geringer als bei herkömmlichen Halogen- oder Glühlämpchen. Mit einer Zeitschaltuhr kann die Leuchtdauer reguliert werden.<sup>1</sup>

**Fairer Händler<sup>2</sup>**

Ausgebeutete Leiharbeiter – schon ein Grund reicht um eine nachhaltigere **Alternative** im Internet zum Mega-Versandhändler zu benutzen. Es gibt einige gute Onlinealternativen zusätzlich zu dem lokalen Einzelhandel.

Für Bücher: Gleich zwei Anbieter verfolgen einen sozialen Ansatz. **Buch7.de** und **Fairbuch.de** spenden 50% ihrer Gewinne für einen guten Zweck. Mit ganzen gespendeten 70% des Gewinns besticht der **Ecobookstore**. Gebrauchte Bücher gibt es z.B. auf der Verkaufsplattform **booklooker.de**.

Wenn Sie sich ein neues Elektrogerät kaufen wollen, sollten Sie unbedingt auf die Energieeffizienz achten. Noch nachhaltiger kaufen sie oft gebraucht, denn der Großteil an Energieverbrauch und Treibhausgasen entsteht bei Elektronik in der Produktion und Entsorgung. Auf **rebuy.de** finden Sie von Experten überprüfte Ware mit einer 18-monatigen Garantie.

Fairphone<sup>3</sup> statt iPhone

Fairtrade Schokolade

Geschenkpapier aus Stoffresten oder vom letzten Jahr

Zeit statt Uhr verschenken

Weihnachtsbraten mit Biosiegel

Naturparfum statt giftige Duftwolke

Lametta ohne Blei

Holzspielzeug statt Plastikmüll

**Und was ist mit dem Weihnachtsbaum?**

Heimische Arten wie Fichten oder Weißtanne werden nicht von weither importiert! Es gibt auch Bio-Weihnachtsbäume – ohne jegliche Pestizide beim Anbau welche, den Baum grüner, kräftiger und vermeintlich «weihnachtlicher» machen sollen.

*Frohe Festtage &  
einen guten Rutsch ins neue Jahr  
wünscht das EMAS-Team der BTU!*

