

Medienmitteilung

Kontakt: Nathalie Gysel

T +41 31 321 00 21 | nathalie.gysel@education21.ch

éducation21: Neues Mystery «Online-Shopping, Energie und Klimawandel»

Wärmt die neue Winterjacke den ganzen Planeten?

Bern, 9. Januar 2018 – **Wo kaufen Sie sich ihre neue Winterjacke? Wählen Sie wie Salma verschiedene Modelle im Internet und schicken diejenigen zurück, welche nicht passen? Oder gehen Sie lieber in die Geschäfte in der Stadt und wählen vor Ort die richtige aus? Welche der beiden Möglichkeiten erhöht aber die Chancen auf mehr Schnee in den Bergen? Welche Einflüsse hat (Online-) Shopping auf den Energieverbrauch und die Umwelt? Das Mystery «Online-Shopping, Energie und Klimawandel» ermöglicht Jugendlichen dieses komplexe Thema zu analysieren und das Rätsel zu lösen.**

Mit den Hinweisen der 25 Informationskarten lassen sich die Zusammenhänge zwischen Online- und Ladeneinkäufen, Transport, Verpackung, Internetsuchen und den Auswirkungen auf CO2-Emissionen entdecken. Die Lernenden erkennen durch die unterhaltsame, kooperative und partizipative Methode die Komplexität der Fragestellung und ziehen schliesslich einen Vergleich zwischen den beiden Einkaufsmöglichkeiten.

Zusammenhänge mit der eigenen Lebenswelt entdecken

Eine riesige Auswahl, Bestellung und Bezahlung mit drei Klicks, rasche Lieferung, einfache Rücksendung... Weil es so einfach und zudem zeitsparend ist, entscheiden sich immer mehr Kundinnen und Kunden fürs Online-Shopping. In der Schweiz tätigt jede zweite Person regelmässig Internet-Einkäufe, was einen Umsatz von geschätzten 9.1 Milliarden Franken pro Jahr ergibt. Dieses neue Mystery gibt jungen Menschen die Möglichkeit, ihren Handlungsspielraum zur Verbesserung der Energiesituation in ihrem Privatleben, aber auch auf beruflicher Ebene zu reflektieren.

Dieses Mystery kann kostenlos heruntergeladen werden: [Download éducation21](#)

Was ist ein Mystery?

Mystery ist eine Lernform, die vernetztes Denken fördert mit dem Ziel, komplexe Zusammenhänge in unserem Alltag zu erfassen und zu reflektieren. Mysterys unterstützen ein problemorientiertes Lernen: Die Lernenden aktivieren ihr Vorwissen und ihre eigenen Erfahrungen, erschliessen sich neue Informationsquellen, suchen Zusammenhänge und versuchen, Schlussfolgerungen zu ziehen. Dabei werden eigene Vorstellungen zu einem Thema ermöglicht und in der Regel gibt es verschiedene Lösungen bei der Beantwortung der Leitfrage.



Bilder in hoher Auflösung (Verwendung frei, Creative Commons)

→ Auswahl von Bildern

Informationen zum Produkt

Mystery «Online-Shopping, Energie und Klimawandel»

Autor/-innen: Pierre Aubert

Herausgegeben durch éducation21 in Zusammenarbeit mit Pierre Aubert

Geeignet ab dem 10. Schuljahr (inkl. Berufsbildung)

Gratis zum Download

www.education21.ch

éducation21 | Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE)

éducation21 ist das nationale Kompetenz- und Dienstleistungszentrum für Bildung für Nachhaltige Entwicklung (BNE) in der Schweiz. Die Stiftung unterstützt im Auftrag der Kantone, des Bundes und der Zivilgesellschaft die Umsetzung und Verankerung von BNE auf Ebene obligatorische Schule und Sek II. Lehrpersonen, Schulleitungen und weitere Akteure finden bei éducation21 pädagogisch geprüfte Lernmedien, Orientierung und Beratung, Finanzhilfen für Schul- und Klassenprojekte sowie Angebote von schulexternen Akteuren. In der Aus- und Weiterbildung arbeitet éducation21 mit den Pädagogischen Hochschulen zusammen.