

# Bookpass

**Projekt-Team:**

Damla Tiryaki  
Elif Öztürk  
Melanie La Marra  
Nderime Emini

Lehrjahr: Berufsmaturanden Vollzeit / 2. Semester

Name der Schule oder des Betriebs: WKS KV Bildung

Name der Lehrperson oder der Berufsbildnerin/des Berufsbildners: Tanja Schreier

**Zusammenfassung:**

Unmengen an Bücher werden für die Schule bestellt um sie nur ein bis zwei Mal in die Hände zu halten. So wirklich ökologisch ist das nicht, wenn sich diese Anzahl an ungebrauchten Bücher jährlich steig.

Um die Herstellung der Bücher (Papier) , Aufwand und Geld zu sparen sind wir auf die Idee gekommen alte Bücher jeweils weiter zu "passen".

Wir möchten, dass Schulen intern einen Tag für das "Bookpassing" organisieren. An diesem Tag sollen alle Bücher, die nicht mehr gebraucht werden, abgegeben werden. Anschliessend können Nachfolger/-innen diese Bücher jeweils zur eigener Benutzung ausleihen (Z.B. Lösungsbücher oder Literaturbücher).

**Energiespar-Potential in kWh pro Jahr** (Innovations- oder Planungsprojekt): 4400 kg cO<sub>2</sub>  
Oder **Anzahl erreichte Personen** (Sensibilisierungsprojekt): 4000

**Wettbewerbs-Kategorie:** Energieprojekt

# Inhalt

1	Einleitung.....	4
1.1	Ausgangslage.....	4
2	Ideensuche / Projektdefinition .....	4
2.1	Projektdefinition und -Zielsetzung: .....	4
2.2	Umsetzbarkeit.....	4
3	Projektplanung .....	4
3.1	Detaillierter Aufgabenplan .....	5
4	Resultate der Umsetzung .....	6
5	Einsparung durch das Projekt .....	6
5.1	CO <sub>2</sub> Einsparung.....	6
5.2	Energie- bzw. Materialeinsparung.....	6
5.3	Sensibilisierung von Personen .....	6
6	Auswertung der Projektarbeit .....	7
6.1	Rückblick .....	7
7	Anhang .....	7

# **1 Einleitung**

## **1.1 Ausgangslage**

Unmengen an Bücher werden für die Schule bestellt um sie nur ein bis zwei Mal in die Hände zu halten. So ökologisch ist das nicht, wenn sich diese Anzahl an ungebrauchten Büchern jährlich steiget.

# **2 Ideensuche / Projektdefinition**

Als Schülerinnen sind wir selbst von dieser Situation betroffen. Nicht nur finanziell aber auch unser Gewissen leidet darunter. Um unsere Umwelt zu schützen und auch den Schülern finanziell eine Chance zu geben haben wir eine Alternative für den Bücherkauf überlegt.

## **2.1 Projektdefinition und -Zielsetzung:**

Bereits Zuhause und auch in der Arbeit versuchen wir unseren Alltag ökologischer zu gestalten. Wie sieht es in der Schule aus? Wie kann man hier am besten Energie sparen?

Pro Buch werden ca. 1.1 Kilogramm CO<sub>2</sub> ausgestossen. Umgerechnet verbraucht die Schule mit 4'000 SchülerInnen 4'400 Kilogramm Kohlendioxid pro Buch!

Um die grosse Anzahl an CO<sub>2</sub> zu reduzieren ist das Bookpassing genau das richtige. Anstelle von Bücher Zuhause verstauen und nie mehr benutzen kann man die kaum benutzen Bücher zu einem guten Zweck der Schule abgeben.

## **2.2 Umsetzbarkeit**

Die Schulen werden intern dieses Ereignis organisieren. Es könnten 1-2 Halbtage für dies genutzt werden. Kosten werden dadurch und dazu wird es freiwillige Arbeiter dafür arrangiert.

# **3 Projektplanung**

- Schule muss überzeugt werden
- Schüler müssen informiert werden
- Freiwillige Helfer müssen organisiert werden
- Die Bücher müssen kurz überflogen werden (Ob Seiten fehlen)
- Kassen müssen organisiert werden

### 3.1 Detaillierter Aufgabenplan

<i>Was</i>	<i>Arbeitsaufwand</i>	<i>Wer</i>	<i>Bis wann</i>
Vorstellung Projekt an Schuldirektion	1h	Alle	Ende Mai
Vorstellung Projekt an SchülerInnen in den Klassen	3h	Alle	Mitte Juni
Vorbereitung Lager	2h	Elif und Melanie	Ende Juni
Arrangieren freiwillige Mitarbeiter	3h	Damla	Ende Juni
GiveAway kaufen (Schokolade)	1h	Melanie	Ende Juni
Vorbereitung und Durchführung Stand (nur Abgabe Bücher)	4h	Nderime Damla & freiwillige	Am XX. Juni
Organisation Stand Bookpass (Ausleihung)	2h	Elif & Nderime	Am XX. Juni
Durchführung Bookpass (Ausleihung Bücher)	4h	Damla & Melanie	Am XX. Juni
Danksagung an die Klassen	3h	Alle	Am XX. Juni

## 4 Resultate der Umsetzung

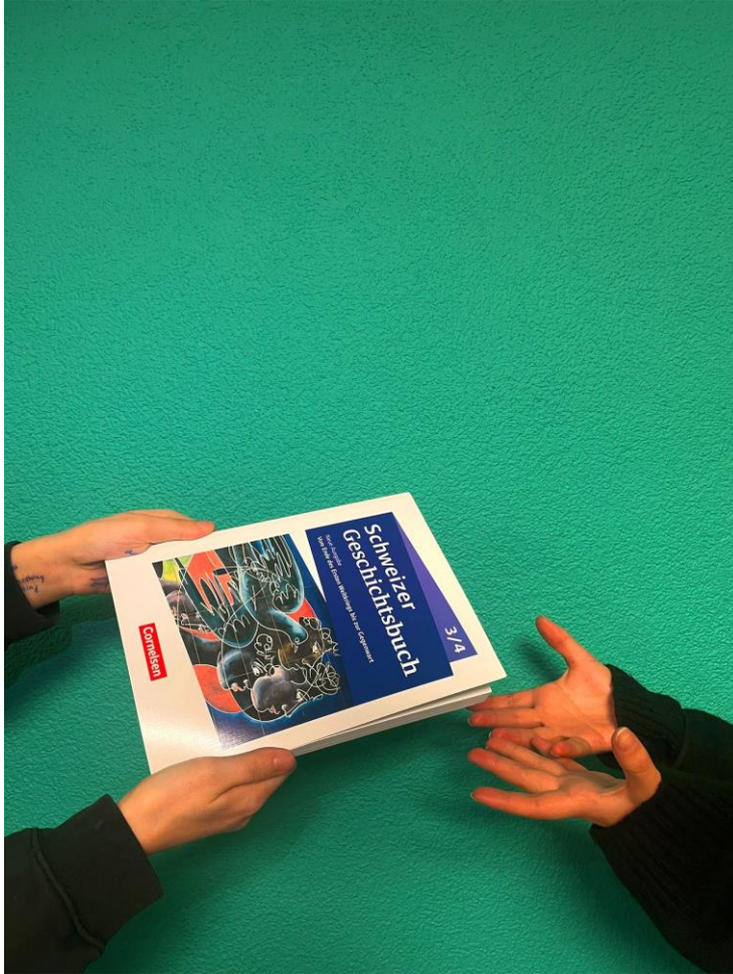


Abb. 1. Übergabe von einem Buch  
Quelle: Eigenproduktion

## 5 Einsparung durch das Projekt

### 5.1 CO<sub>2</sub> Einsparung

### 5.2 Energie- bzw. Materialeinsparung

### 5.3 Sensibilisierung von Personen

## **6 Auswertung der Projektarbeit**

### **6.1 Rückblick**

Das Projekt wird erst im Juni durchgeführt

## **7 Anhang**

Füge hier Anhänge ein (z.B. Flyer, Plakat, Präsentation, Modellzeichnungen, etc.).