

## B5.2 Aus alt mach neu: Papier schöpfen (Lösungsblatt)

Das Recyclingpapier sieht schlechter aus als das neue Papier.

Es ist schwer, später das Altpapier aus dem Restmüll wieder herauszusuchen.

Bei der Herstellung von Recyclingpapier wird das Wasser weniger belastet als bei der Herstellung von neuem Papier.

Es ist anstrengend, das Papier zu den Sammelbehältern zu bringen.

Die Herstellung von Recyclingpapier benötigt weniger Energie.

Für das Sammeln von Altpapier braucht man zusätzlichen Platz (z. B. in der Küche).

Früher hat man Papier auch nicht getrennt gesammelt.

Die Papiertrennung macht keine große Mühe.

**1. Übung:** Oben stehen acht verschiedene Aussagen zum Recycling von Papier. Schneide diese Aussagen aus und klebe sie nach folgendem Muster in eine Tabelle:

Das spricht für das Recycling von Papier:	Das spricht gegen das Recycling von Papier:

**2. Übung:** Sind alle Aussagen gleich wichtig für dich? Mache hinter jeder Aussage ein Zeichen zur Bewertung.

- + bedeutet: finde ich **sehr** wichtig
- 0 bedeutet: finde ich **weniger** wichtig
- bedeutet: finde ich **nicht** wichtig

**3. Übung:** Erkläre deinen Mitschülerinnen und Mitschülern deine Bewertungen (mündlich).

Lösung zur **Übung 1**:

<b>für</b> das Recycling von Papier:	<b>gegen</b> das Recycling von Papier:
Die Papiertrennung macht keine große Mühe.	Für die Altpapiertonnen braucht man zusätzlichen Platz (z. B. in der Küche).
Bei der Herstellung von Recyclingpapier wird das Wasser weniger belastet als bei der Herstellung von neuem Papier.	Früher hat man Papier auch nicht getrennt gesammelt.
Die Herstellung von Recyclingpapier benötigt weniger Energie.	Es ist anstrengend, das Papier zu den Sammelbehältern zu bringen.
Es ist schwer, später das Altpapier aus dem Restmüll wieder herauszusuchen.	Das Recyclingpapier sieht schlechter aus als das neue Papier.

Die **Übungen 2** und **3** werden von jedem Schüler/jeder Schülerin individuell beantwortet. Es kann hier keine allgemeingültige Lösung geben.