



## Sitzungsvorlage

|                   |          |            |
|-------------------|----------|------------|
| FB / Aktenzeichen | Vorlage  | Datum      |
| III               | 2024/020 | 11.01.2024 |

| BERATUNGSFOLGE                |            |               |            |
|-------------------------------|------------|---------------|------------|
| Gremium                       | Termin     | Zuständigkeit | Status     |
| Umwelt- und Planungsausschuss | 23.01.2024 | Anhörung      | öffentlich |

### Einführung eines Systems wiederverwendbarer Wasserflaschen an der Loburg

#### **Beschlussvorschlag:**

Das in der Sitzung von Schülern/innen des Projektkurses Q 1 der Loburg vorgestellte System zur Einführung wiederverwendbarer Wasserflaschen wird zur Kenntnis genommen.

#### **Haushaltsrechtliche Auswirkungen:**

keine

#### **Gleichstellung:**

Es werden gleichstellungsrelevante Fragen tangiert.

ja  nein

#### **Sachdarstellung:**

Der Projektkurs der Q1 möchte wiederverwendbare Wasserflaschen beschaffen und diese gegen einen geringen Betrag an die Schüler/innen der Loburg verkaufen. Damit sollen die Schüler/innen die Möglichkeit erhalten, Trinkwasser aus den vorhandenen

Wasserspendern der Schule zu entnehmen und auf mitgebrachte Plastikflaschen zu verzichten.

Die Verwendung der Glasflaschen als Alternative zur Plastikflasche soll zu mehr Nachhaltigkeit und Gesundheit an der gesamten Schule beitragen. Neben den negativen Folgen für die Umwelt bergen Plastikflaschen zudem auch ein gesundheitliches Risiko: sie enthalten sogenannte Weichmacher, die eine direkte Gesundheitsgefährdung darstellen können.

Das System zur Einführung wiederverwendbarer Wasserflaschen wird in der Sitzung von Schülern/innen des Projektkurses Q 1 der Loburg vorgestellt und erläutert.

Seitens der Verwaltung wird angeregt, eine Übertragbarkeit des Projektes auch auf andere Schulen in Ostbevern zu prüfen.

---

Karl Piochowiak  
Bürgermeister

Moritz Hillebrand  
Fachbereichsleitung

Klaus Hüttmann  
Sachbearbeitung

---