

# Stadtvertretung der Landeshauptstadt Schwerin

Datum: 29.08.2022

Antragsteller: Stadtvertretung/Fraktionen  
/Beiräte  
Bearbeiter/in: Fraktion BÜNDNIS  
90/DIE GRÜNEN  
Telefon: (03 85) 5 45 29 70

**Antrag  
Drucksache Nr.**

00577/2022

**öffentlich**

## Beratung und Beschlussfassung

Stadtvertretung

## Betreff

Kostenfreie Menstruationsartikel in kommunalen Gebäuden und Einrichtungen

## Beschlussvorschlag

Die Stadtvertretung Schwerin beschließt:

1. Die Landeshauptstadt Schwerin erprobt in einer einjährigen Testphase im Jahr 2023 das Angebot kostenfreier Menstruationsartikel an weiterführenden Schulen, an Berufsschulen und an Förderschulen.
2. Nach Ablauf der Testphase wird ein Evaluationsbericht erstellt und der Stadtvertretung bis Ende März 2024 zur Kenntnis gegeben.
3. Unter Berücksichtigung der Ergebnisse der Evaluation werden gegebenenfalls kostenfreie Menstruationsartikel in allen kommunalen Gebäuden zur Verfügung gestellt.

## Begründung

Menstruationsartikel sollten ebenso selbstverständlich zur Verfügung gestellt werden wie Toilettenpapier. Kommunen haben dahingehend eine Vorbildfunktion.

Diese Initiative für die Landeshauptstadt Schwerin folgt dem Beispiel anderer Kommunen in Deutschland, so z.B. der Stadt Düsseldorf, die für ihre 62 Schulen bei jährlichen Kosten von 180 Euro pro Jahr/ Schule für den städtischen Haushalt Menstruationsartikel kostenfrei zur Verfügung stellt.

In der Rostocker Bürgerschaft wurde jüngst ebenfalls ein Beschluss über die Bereitstellung von kostenfreien Menstruationsartikeln in kommunalen Gebäuden gefasst [[ALLRIS - Vorlage \(rostock.de\)](#)].

**über- bzw. außerplanmäßige Aufwendungen / Auszahlungen im Haushaltsjahr**

Mehraufwendungen / Mehrauszahlungen im Produkt: ---

Die Deckung erfolgt durch Mehrerträge / Mehreinzahlungen bzw. Minderaufwendungen / Minderausgaben im Produkt: ---

**Die Entscheidung berührt das Haushaltssicherungskonzept:**

ja

Darstellung der Auswirkungen: ---

nein

**Anlagen:**

keine

gez. Regina Dorfmann  
Fraktionsvorsitzende