

Titel der Drucksache:

Antrag der Fraktionen SPD und FREIE WÄHLER/  
FDP/ PIRATEN zur Drucksache 1355/23 - Antrag  
der Fraktion SPD und FREIE WÄHLER/ FDP/  
PIRATEN zur Drucksache 1052/23 - Entgeltfreie  
Nutzung Freibäder für Kinder und Jugendliche  
.....

Drucksache	1520/23
Ä./E.-Antrag zur DS-Nr.:	1355/23
Stadtrat	öffentlich

Beratungsfolge	Datum	Behandlung	Zuständigkeit
Stadtrat	28.06.2023	öffentlich	Entscheidung

## Änderungs/Ergänzungsantrag

Die Beschlussvorlage wird wie folgt ersetzt:  
(Ergänzungen fett und Streichungen durchgestrichen markiert)

01

~~Für die Zeit der Sommerferien (08.06. – 20.08.2023) wird das Ticketangebot um ein Bäder-Ferienticket erweitert, angelehnt an dem Beispiel des Schülerferientickets der EVAG. Der Ticketpreis ist durch die SWE Bäder GmbH festzulegen.~~

**Die Geschäftsleitung der SWE Bäder GmbH wird gebeten zu prüfen, ob für die Zeit der Sommerferien 2023 das Ticketangebot um ein Bäder-Ferienticket, angelehnt an dem Beispiel des Schüler-Ferienticket der EVAG, oder eine andere Rabattierungsaktion erweitert werden kann. Der Ticketpreis ist durch die SWE Bäder GmbH festzulegen.**

02

bleibt unverändert

### Begründung:

Mit dem Änderungsantrag wird er Beschlusspunkt 01 des Antrages in der Drucksache 1355/23 angepasst. Zum einen wird die bisherige fehlerhafte Datumsangabe korrigiert. Zum anderen wird ein Prüfauftrag formuliert, um aufgrund der geringen Vorlaufzeit der Geschäftsleitung die nötige Flexibilität einzuräumen, verschiedene Maßnahmen zu prüfen und gegebenenfalls umzusetzen. Neben einem Bäder-Ferienticket sind untere "andere Rabattaktionen" mehrere Modelle denkbar. Beispielsweise ein anlassbezogener Rabatt zur Zeugnisausgabe, ein mengenbezogener Rabatt (Rabathöhe steigt mit Anzahl der Kinder- und Jugendliche, die zusammen in einer Gruppe ins Bad gehen) oder ein Zufallsrabatt, den Kinder- und Jugendliche via Glücksrad, Würfel oder Los bestimmen können.

## Anlagenverzeichnis

---

27.06.2023

Datum, Unterschrift Fraktion SPD

27.06.2023

Datum, Unterschrift Fraktion FFP