



StPr'in/Obm/1.StR/StR/StBR/30/10.1/63/70/61

Stadtpräsidentin
Anna-Katharina Schättiger

- im Hause -

0032/2018/44

Sozialdemokratische Rathausfraktion der Stadt
Neumünster

Großflecken 75
24534 Neumünster

Telefon 04321/929830
Telefax 04321/929831

E-Mail: rathausfraktion@spd-neumuenster.de

IBAN: DE10 2305 1030 0000 1470 60
Sparkasse Südholstein, BIC NOLADE21SHO

E. 28.8.18

ANTRAG

Sehr geehrte Frau Stadtpräsidentin,

wir bitten Sie, folgenden **Antrag** auf die Tagesordnung der Ratsversammlung am 11.09.2018 zu setzen.

Mit freundlichen Grüßen

Jeannie Kubon und Fraktion

Antrag

Die Ratsversammlung möge beschließen.

Die Stadtverwaltung wird beauftragt,

- drei Seabins für den Einsatz in städtischen Gewässern zu erwerben.
- (in Zusammenarbeit mit dem TBZ) ein Betriebskonzept für die Seabins zu erstellen. Zu berücksichtigende Aspekte des Konzeptes sollen insbesondere geeignete Installationsorte innerhalb der städtischen Gewässer im Bezug auf Effektivität und Erreichbarkeit für Wartung/Instandhaltung/Leerung, sowie mögliche Leerungs- und Betriebszeiten (Tag-Nacht-Rhythmus) und ggf. notwendige ergänzende bauliche Maßnahmen für die jeweilige Installation (schwimmendes Ponton, Zaun o.ä.). Auf den innerstädtischen Teich als Standort soll insbesondere eingegangen werden.
- (in Zusammenarbeit mit den SWN) ein Konzept zur Energieversorgung der Seabins zu erstellen. Idealerweise sollen Solarpanels installiert werden, um einen autarken Betrieb der Seabins zu ermöglichen. In jedem Fall soll die Versorgung mit Ökostrom gewährleistet sein.
- Eine Marketingstrategie zu entwickeln, welche die Seabins sinnvoll in die öffentliche Wahrnehmung der Stadt Neumünster integriert, sowie Funktionsweise und die ökologisch positiv wirkenden Eigenschaften der Seabin für Bürgerinnen und Bürger verständlich und zugänglich macht. Hierbei ist die noch zu entwickelnde Klimaschutz-

dachmarke aus dem Maßnahmenkatalog des Integrierten Klimaschutzkonzeptes zu berücksichtigen.

- die Seabins entsprechend dem erarbeiteten Konzepten zu installieren.

ISEK-Ziel

Umwelt- und Lebensqualität nachhaltig sichern und verbessern

Begründung

Der auf Gewässern schwimmende Abfall, wie er z.B. auf dem Teich zu sehen ist, stellt nicht nur ein optisches Ärgernis dar, sondern ist eine Bedrohung für die Ökosysteme. Vögel und Fische erkranken oder verenden gar aufgrund von Gewässerverschmutzung, da zum einen Schadstoffe in das Wasser gelangen und zum anderen Abfallteile fälschlicherweise für Futter gehalten und von den Tieren gefressen werden.

Die Installation von Seabins wirkt vielfältig: Zum einen wird Abfall aus den Gewässern entfernt. Das Stadtbild wird aufgewertet, gleichzeitig schützen wir aktiv unsere Ökosysteme und tragen zum Erhalt der Artenvielfalt bei.

Zum anderen entwickeln die Seabins eine Signalwirkung, durch die Bürgerinnen und Bürger informiert und für das Thema Umwelt- und Klimaschutz sensibilisiert werden.

Außerdem kann die Stadt stark von der Installation profitieren, da sie zur Profilierung als Stadt mit hoher Lebensqualität maßgeblich beiträgt.