

SOZIALDEMOKRATISCHE PARTEI DEUTSCHLANDS
SPD-Fraktion im Samtgemeinderat Bevensen-Ebstorf

SPD-Fraktion SG Bevensen-Ebstorf, Krummer Arm 17 a, 29549 Bad Bevensen

Samtgemeindebürgermeister Herr Feller
Lindenstraße 12
29549 Bad Bevensen

Bad Bevensen, 16. August 2022

Antrag: Aufrechterhaltung des Betriebs des Waldemar Ebstorf und Vergünstigung von Schwimmkursen

Sehr geehrter Herr Samtgemeindebürgermeister, sehr geehrte Damen und Herren,

die Gruppe SPD/Linke im Samtgemeinderat Bevensen-Ebstorf beantragt, folgenden Ratsbeschluss herbeizuführen:

1. Das Hallenbad in Ebstorf soll, solange es rechtlich möglich ist, geöffnet bleiben. Aufgrund der Nutzung von Fernwärme ist es nicht mit dem Hallenbad in Uelzen (Badue) zu vergleichen.
2. Es soll ein Konzept erarbeitet werden, wie vermehrt Schwimmkurse im Hallenbad Ebstorf stattfinden könnten. So soll sichergestellt werden, dass auch Kinder außerhalb der Samtgemeinde einen Schwimmkurs in Ebstorf absolvieren können. Hierfür soll u.a. mit der Schwimmschule aus Uelzen zusammengearbeitet werden.
3. Die Anmelde-Gebühr für die Teilnahme an einem Schwimmkurs von 80€ soll halbiert werden und nur noch 40€ betragen.

In den letzten Tagen wurde bekannt, dass das Hallenbad in Uelzen aufgrund der Energiekrise geschlossen werden muss. Da das Hallenbad in Ebstorf Fernwärme nutzt, ist es nicht mit dem Badue in Uelzen vergleichbar. Viel zu lange waren Schwimmkurse durch die Corona-Krise nicht möglich. Es muss sichergestellt werden, dass trotz der Energiekrise Schwimmkurse stattfinden können. Das mit Fernwärme betriebene Hallenbad in Ebstorf könnte dafür eine zentrale Anlaufstelle im Landkreis werden. Es muss gewährleistet werden, dass jedes Kind die Möglichkeit hat, Schwimmen zu lernen.

In der aktuellen Zeit müssen viele jeden Euro zweimal umdrehen. Auch bei uns vor Ort möchten wir unsere Möglichkeiten nutzen und Familien finanziell entlasten. Deswegen möchten wir die Anmeldegebühr für Schwimmkurse halbieren.

Mit freundlichen Grüßen



Corina Großmann
Fraktionsvorsitzende