

AfD Ratsfraktion Cuxhaven
Postfach 03 74, 27453 Cuxhaven
Homepage: www.afd-cuxhaven.de
E-Mail: afd-cuxhaven@yahoo.com
Facebook: <https://de-de.facebook.com/AfDCuxhaven/>



Cuxhaven, den 16.06.2019

Anfrage der AfD Ratsfraktion an die Verwaltung der Stadt Cuxhaven bezüglich der Sitzungsvorlage 102/2019

Sehr geehrter Herr Oberbürgermeister Dr. Getsch,
sehr geehrte Damen und Herren,

die AfD Ratsfraktion hat zur Fortschreibung des Nahverkehrsplans (NVP) drei Fragen:

- (1) Könnten Sie bitte Zahlen zur Auslastung der Buslinien vorlegen?
- (2) Welche Gründe sprechen gegen eine Verlängerung der Buslinie 550 (Bremerhaven-Nordholz) bis nach Cuxhaven?
- (3) Aus welchen Gründen werden Elektrofahrzeuge als „umweltfreundliche Fahrzeuge“ bezeichnet?

Begründung:

zu (1):

Im Stadtgebiet sieht man neben gut ausgelasteten Busse auch solche mit nur sehr wenigen Passagieren. Eine Fahrt mit weniger als acht bis zehn Fahrgästen ist nicht nur unwirtschaftlich, sondern auch ökologisch sehr fragwürdig. Für die Entscheidung, ob die vorgeschlagenen Buslinien so weiter fortgeschrieben oder in Anruf-Sammeltaxi-Linien umgewandelt werden könnten, ist die Kenntnis der Auslastung für die Antragsteller eine notwendige Voraussetzung. Daher wird hiermit freundlich um diese Information gebeten, sei es als Ergebnis von möglichen Fahrgastzählungen, als Aufschlüsselung der Einnahmen aus Fahrscheinverkauf auf die betreffenden Buslinien oder in einer anderen geeigneten Form.

Zu (2):

In der Vergangenheit gab es eine durchgehende Busverbindung Cuxhaven-Bremerhaven. Auch wenn in Nordholz ein Umstieg auf den schienengebundenen Personennahverkehr möglich sein mag, empfinden nicht wenige das Verkehrsangebot dadurch weniger attraktiv als eine durchgehende Busverbindung. Daher würden sich die Antragsteller über die Darlegung der Gründe sehr freuen, die damals zu dieser Entscheidung geführt hatten.

Zu (3):

Auf den ersten Blick erscheinen Elektrofahrzeuge als umweltfreundlich: sie haben keinen Auspuff, so dass es scheinbar keinerlei Emissionen gibt. Allerdings ist die Herstellung der Batterien (eigentlich Akkumulatoren) sehr energieaufwendig und insbesondere die Gewinnung der benötigten Rohstoffe findet nicht selten unter problematischen ökologischen Bedingungen statt. Auch wenn die elektrische Energie aus Wind- und Sonnenenergie gewonnen wird, so müssen die Transportdienstleistungen auch in den Zeiten angeboten werden, in denen kein Wind weht und keine Sonne scheint. Wenn dafür fossile Kraftwerke vorgehalten werden, wie es überwiegend geschieht, ist dies mitnichten umweltfreundlicher als der Betrieb der Transportmittel mit Verbrennungsmotoren.

Herzlichen Dank im Voraus auf die Beantwortung der Fragen und freundliche Grüße

AfD Ratsfraktion Cuxhaven
Vertreten durch den Vorsitzenden
Anton Werner Grunert