



Fraktionsantrag - öffentlich - FD 5.3 Regionalentwicklung	Vorlage-Nr: VO/2019/844 Datum: 19.02.2019 Ansprechpartner/in: Bearbeiter/in: Pomrehn, Ilona	
Unterstützung der Bewerbung der KielRegion für das HyStarter-Projekt: "Konzeptionelle Erstellung und operative Umsetzung von Maßnahmen zur Willensstärkung und Akzeptanzsteigerung der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie im Kontext weiterer Klimatechnologien im Verkehrsbereich"		
vorgesehene Beratungsfolge:		
Datum	Gremium	Zuständigkeit
20.02.2019	Regionalentwicklungsausschuss	Beratung

1. Begründung der Nichtöffentlichkeit:

Entfällt

2. Sachverhalt:

Der Antrag der Kreistagsfraktionen CDU, SPD, FDP und Bündnis 90 / Die Grünen ist dieser Vorlage beigelegt.

Anlage/n:

Dringlichkeitsantrag



CDU-Kreistagsfraktion
Paradeplatz 10
24768 Rendsburg
Tel.: 04331 14160
Fax: 04331 141620
info@cdu-rd-eck.de

SPD-Kreistagsfraktion
Kreishaus
24768 Rendsburg
Tel.: 04331 / 202-360
Fax: 04331 / 202-530
spd-fraktion@gmx.de

FDP-Kreistagsfraktion
Kreishaus
24768 Rendsburg
Tel.: 04331 / 202-359
Fax: 04331 / 202-563
eggert@fdp-fraktion-rd-eck.de

Kreistagsfraktion
BÜNDNIS90/DIE GRÜNEN
Kreishaus
24768 Rendsburg
Tel. 04331/202-362
Fax 04331/202-566
armin.roesener@web.de

An

- die Vorsitzende des Regionalentwicklungsausschusses des Kreises Rendsburg-Eckernförde Anke Götttsch (an-goettsch@gmx.de)
- Frau Ilona Pomrehn z. K. (Ilona.Pomrehn@kreis-rd.de; regionalentwicklung@kreis-rd.de)

19.02.2019

Dringlichkeitsantrag der o. g. Fraktionen für den Regionalentwicklungsausschuss am 20.02.2019

Unterstützung der Bewerbung der KielRegion für das HyStarter-Projekt: „Konzeptionelle Erstellung und operative Umsetzung von Maßnahmen zur Wissensstärkung und Akzeptanzsteigerung der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie im Kontext weiterer Klimatechnologien im Verkehrsbereich“

Begründung:

Schleswig-Holstein entwickelt sich immer mehr zu einem der entscheidenden Standorte für erneuerbare Energien. Dieses ist umso wichtiger, da Deutschland aus der Atomenergie ausgestiegen ist und auch aus der Verstromung von Kohle aussteigen will.

Für den Wirtschaftsstandort Rendsburg-Eckernförde spielt die Erzeugung von erneuerbaren Energien eine äußerst wichtige Rolle.

Der folgerichtige Schritt ist nun, „grünen“ Strom in Wasserstoff umzuwandeln, um ihn u. a. als Treibstoff zu nutzen. Der Regionalentwicklungsausschuss des Kreises Rendsburg-Eckernförde hat sich dafür ausgesprochen, seine Busflotte ab 2021 mit moderner Antriebstechnik auszustatten, die nicht mehr auf fossilen Energieträgern basiert. Dieses beinhaltet insbesondere auch Wasserstoff. Der Regionalentwicklungsausschuss des Kreises Rendsburg-Eckernförde unterstützt aus oben genannten Gründen ausdrücklich die Bewerbung der KielRegion GmbH für das HyStarter-Projekt: „Konzeptionelle Erstellung und operative Umsetzung von Maßnahmen zur Wissensstärkung und Akzeptanzsteigerung der Wasserstoff- und Brennstoffzellentechnologie im Kontext weiterer Klimatechnologien im Verkehrsbereich“.

Für die CDU-Fraktion
Eike Fandrey

Für die FDP-Fraktion
Holger Koch

Für die SPD-Fraktion
Martin Tretbar-Endres

Für die Fraktion Bündnis90/DIEGRÜNEN
Klaus Langer