

8. Dezember 2016

Pressemitteilung

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz,
Bau und Reaktorsicherheit



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

Die neuen Hybridbusse sind da

Vom Bundesumweltministerium geförderte diesel-elektrische Hybridgelenkbusse gehen auf Linie

Im Frühjahr 2016 hatte Aktiv Bus Flensburg GmbH den Zuwendungsbescheid für das Vorhaben „Diesel-elektrischer Hybridgelenkbusbetrieb im Flensburger ÖPNV“ vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB) erhalten. Jetzt im Dezember sind die ersten drei neuen Busse in Flensburg eingetroffen.

Im Rahmen der Nationalen Klimaschutzinitiative fördert das Bundesumweltministerium bereits seit 2012 die Beschaffung und Inbetriebnahme diesel-elektrischer Hybridbusse im öffentlichen Nahverkehr, welche Bremsenergie in Batterien zwischenspeichern und beim energieintensiven Anfahren wieder bereitstellen. Durch eine Senkung des Kraftstoffverbrauchs werden die Emissionen des Klimagases CO₂ um über 20 % gesenkt. Das Anfahren aus der Haltestelle kann rein elektrisch und damit deutlich geräuschärmer erfolgen.

Zusammen mit den bisherigen drei Hybridbussen, zu denen auch die zwei als grüne Raupe gestalteten Busse zählen, sind somit insgesamt sechs dieser umweltfreundlichen Busse auf den Flensburger Stadtbuslinien im Einsatz. Damit hat sich die Anzahl der von Aktiv Bus eingesetzten Hybridbusse verdoppelt. Gleichzeitig wurden drei ältere Dieselfahrzeuge außer Betrieb genommen.

