



Antrag

Vorlage: AT/0147/2019		Datum: 28.10.2019			
Verfasser:	05-Ratsfraktion FW			Az.:	
Betreff:					
Antrag FREIE WÄHLER Ratsfraktion: Gasbetriebenen LKW					
Gremienweg:					
07.11.2019	Stadtrat	<input type="checkbox"/>	einstimmig	<input type="checkbox"/>	mehrheitl.
		<input type="checkbox"/>	abgelehnt	<input type="checkbox"/>	Kenntnis
		<input type="checkbox"/>	verwiesen	<input type="checkbox"/>	vertagt
		<input type="checkbox"/>	Enthaltungen	<input type="checkbox"/>	Gegenstimmen
	TOP		öffentlich		

Der Stadtrat möge beschließen:

die Verwaltung wird beauftragt, wo möglich gasbetriebene Lastkraftwagen auszuschreiben.

Begründung:

Auf die Anfrage der FREIE WÄHLER Ratsfraktion vom 15.01.2019 in der Stadtratssitzung vom 24.01.2019 antwortete die Verwaltung, dass das Betriebsgelände des Verkehrsbetriebs (jetzt KOVEB) als Standort für die Erdgasstelle vorgesehen ist.

Nachdem also in Koblenz eine Erdgastankstelle für Busse im Bau ist, können auch städtische Lastkraftwagen mit Gasbetrieb angeschafft werden.

LNG bedeutet Liquefied Natural Gas – verflüssigtes Erdgas. LNG ist als alternativer Kraftstoff auch in Verbrennungsmotoren deutlich umweltfreundlicher als Diesel. Im Vergleich zu Diesel werden bei LNG die Schwefeldioxid- und Feinstaub-Emissionen um fast 100 Prozent, die Stickoxid-Emissionen um bis zu 80 bis 90 Prozent und der CO²-Ausstoß um bis zu 22 Prozent reduziert.

Mit LNG betriebene Lastkraftwagen fahren mit der gleich hohen Reichweite wie konventionelle Diesel-LKW.