

Presse-Information

Dieselfahrverbote – Urteil BVerwG 22.2.2018:

Alternativen sind besser als Verbote

Politik und Verwaltung nutzen nicht alle Möglichkeiten für saubere Luft

Hannover, 20. Februar 2018 | Politik und Verwaltung in Bund, Ländern und Kommunen sind gefordert, den Bürgern und Unternehmen die Alternativen zu Benzin- und Diesel-Fahrzeugen aufzuzeigen. „Es sollte endlich die sofort wirksame CNG-Mobilität in den Mittelpunkt gerückt werden“, fordert Fred Jackisch, Vorstand des Vereins „Erdgas Mobil Niedersachsen Bremen“.

„Leider sorgen besonders die Kommunalpolitik und die Verwaltung in den Städten derzeit dafür, dass es bei Luftreinhaltung und Klimaschutz nicht voran geht“, so Jackisch. Die Fokussierung auf Elektromobilität als vermeintlicher Heilsbringer führe dazu, dass die Verkehrswende in den Anfängen stecken bleibt. „Derzeit geht der Trend zum Benziner als Ersatz für Diesel. Der Umstieg mag die Stickoxid-Problematik in manchen Städten entschärfen – für den Klimaschutz ist es jedoch eine Katastrophe“, betont der Mobilitäts-Experte des Energieversorgers swb Vertrieb.

Die Kommunen haben es in der Hand – und machen nichts

Wichtig sei, dass die Kommunen einerseits den ideologischen Ballast über Bord werfen und technologieoffen die Maßnahmen ergreifen, die wirkungsvoll sind sowie die wirtschaftliche Leistungsfähigkeit berücksichtigen. „Die Busse des ÖPNV, die Müllsammelfahrzeuge, die Fahrzeuge des Grünflächenamts und die Pool-Fahrzeuge der Verwaltung lassen sich fast kostenneutral und kurzfristig auf den klimaschonenden und schadstoffarmen CNG-Antrieb umstellen“, hebt Jackisch hervor. Statt einzelne Testfahrzeuge mit Elektroantrieb zu beschaffen und damit kaum Wirkung zu erzielen, außer den kommunalen Haushalt zu belasten, könnten die Kommunen fast jedes Dieselfahrzeug gegen CNG austauschen. „Der Luft und dem Klima



Kosten senken – mit CNG günstig unterwegs. Mobilität für Handwerk, Gewerbe, Pflege, Logistik und Service

#liebermitCNG

erdguenstig ist eine Informationsplattform von swb Vertrieb, Bremen
SWE Stadtwerke Emden, Emden
energycity Contracting, Hannover
Stadtwerke Lehrte, Lehrte
Stadtwerke Lingen, Lingen
Stadtwerke Norden, Norden
EWE Vertrieb, Oldenburg
Verkehr und Wasser, Oldenburg
Harz Energie, Osterode am Harz
Stadtwerke Peine, Peine
Stadtwerke Soltau, Soltau
Noordtec, Westerstede
Bohlen & Doyen, Wiesmoor

erdgas mobil
Niedersachsen-Bremen e. V.
Frerich Brandes
Tel. (0511) 430-1836

CNG-Mobilität in
Niedersachsen und Bremen:
Web: www.CNGut.de
Blog: www.erdguenstig.de
Twitter: www.twitter.com/erdguenstig



Presse-Information

bringt es nichts, wenn Stadträte beschließen, dass in fünf Jahren Elektroautos beschafft werden sollen und bis dahin alle weiter mit Benzin und Diesel durch die Gegend fahren.“

Andererseits sei wichtig, dass die Kommunen der CNG-Mobilität mehr Platz in der öffentlichen Debatte geben. „Selbst in Städten mit einer hervorragenden Tankstellendichte wie Hannover, gibt es nur einen verschwindend geringen Anteil an CNG-Fahrzeugen – die Bürger und die Unternehmen kennen die Alternative zu Benzin und Diesel kaum“, stellt Jackisch fest. Es sei eine Aufgabe der kommunalen Daseinsvorsorge und im Sinne der Städte, der CNG-Mobilität einen höheren Marktanteil zu verschaffen. Da CNG-Fahrzeuge dank Biomethan fast klimaneutral unterwegs sein können, würde damit auch der Weg zu einer nachhaltigen Verkehrspolitik geöffnet. Um dies zu erreichen, sind Kommunikationsmaßnahmen der Städte ebenso hilfreich, wie eine klare Bekenntnis zur CNG-Mobilität: „Die Städte müssen als Vorbild voran gehen – und sie können es auch, wenn sie wollen“, so das Vorstandsmitglied von „Erdgas Mobil Niedersachsen Bremen e.V.“.

2.774 Zeichen

Hintergrund:

CNG – der schnelle Weg: sofort verfügbar und nachhaltig

Aus Sicht von Experten kann mit CNG-Fahrzeugen besonders schnell eine Wirkung erzielt werden: Ein CNG-Auto fährt sich wie ein Benziner; es hat Reichweiten wie dieser und auch beim Tanken muss sich der Fahrer nicht umstellen. Bei Kauf und Leasing liegen sie meist auf dem Niveau der Dieselmotoren. Kurz: Es gibt keinen alternativen Antrieb, bei dem sich der Autofahrer weniger umstellen muss.

CNG-Fahrzeuge gibt es in allen Fahrzeugklassen vom Kleinwagen für die Stadt über Limousinen, Kombis und Vans bis zu Transportern und

Kosten senken – mit CNG günstig unterwegs. Mobilität für Handwerk, Gewerbe, Pflege, Logistik und Service

#liebermitCNG

erdguenstig ist eine Informationsplattform von
swb Vertrieb, Bremen
SWE Stadtwerke Emden, Emden
energycity Contracting, Hannover
Stadtwerke Lehrte, Lehrte
Stadtwerke Lingen, Lingen
Stadtwerke Norden, Norden
EWE Vertrieb, Oldenburg
Verkehr und Wasser, Oldenburg
Harz Energie, Osterode am Harz
Stadtwerke Peine, Peine
Stadtwerke Soltau, Soltau
Noordtec, Westerstede
Bohlen & Doyen, Wiesmoor

erdgas mobil
Niedersachsen-Bremen e. V.
Frerich Brandes
Tel. (0511) 430-1836

CNG-Mobilität in Niedersachsen und Bremen:
Web: www.CNGut.de
Blog: www.erdguenstig.de
Twitter: www.twitter.com/erdguenstig



Presse-Information

schweren LKW und Bussen. Die Fahrzeuge sind Praxis erprobt und alltagstauglich. Fahrzeugbesitzer sind damit auf der sicheren Seite: Selbst die CNG-Autos, die 2006 neu gekauft wurden, unterschreiten ohne Nachrüstung die Grenzwerte, die heute von Diesel und Benzinern verletzt werden. Der Grund: Bei CNG entstehen Schadstoffe wie Feinstaub beim modernen Benzinmotor oder Stickoxide beim Diesel gar nicht erst und müssen daher nicht aufwendig herausgefiltert werden. Dies gilt unabhängig davon, aus welcher Quelle CNG stammt – Erdgas, Biomethan oder auch synthetisches Methan aus Windkraft sorgen für schadstoffarme Mobilität.

Beim Klimaschutz punktet das CNG-Auto ebenfalls: Der Anteil von regenerativem Methan an den CNG-Tankstellen liegt in Deutschland bei knapp 20 Prozent. An vielen Tankstellen in Niedersachsen kann aber auch CNG mit 50 oder 100 Prozent regenerativem Kraftstoff getankt werden. Der CNG-Motor ist der einzige Verbrennungsmotor, der bereits heute 100 Prozent regenerativ unterwegs sein kann. Werden CNG-Fahrzeuge mit Erdgas betankt, liegen die CO₂-Emissionen um rund 20 Prozent unter denen von Benzinmotoren und damit auf dem Niveau von Elektroautos. Beim Einsatz von regenerativem Biomethan sinken die Emissionen um nochmals um rund 80 Prozent – ein CNG-Auto ist dann genauso klimaschonend unterwegs wie ein Elektroauto, das mit dafür erzeugtem regenerativen Strom geladen wird.

www.CNGut.de

Kosten senken – mit CNG günstig unterwegs. Mobilität für Handwerk, Gewerbe, Pflege, Logistik und Service

#liebermitCNG

erdguenstig ist eine Informationsplattform von
swb Vertrieb, Bremen
SWE Stadtwerke Emden, Emden
enercity Contracting, Hannover
Stadtwerke Lehrte, Lehrte
Stadtwerke Lingen, Lingen
Stadtwerke Norden, Norden
EWE Vertrieb, Oldenburg
Verkehr und Wasser, Oldenburg
Harz Energie, Osterode am Harz
Stadtwerke Peine, Peine
Stadtwerke Soltau, Soltau
Noordtec, Westerstede
Bohlen & Doyen, Wiesmoor

erdgas mobil
Niedersachsen-Bremen e. V.
Frerich Brandes
Tel. (0511) 430-1836

CNG-Mobilität in
Niedersachsen und Bremen:
Web: www.CNGut.de
Blog: www.erdguenstig.de
Twitter: www.twitter.com/erdguenstig



Presse-Information

Pressefoto/Abbildungsvorschlag:

Bild1 Hannover tankt Biomethan
(_DSC1810_2500x1000_medium_170106.jpg)



BU: „Drei Ballen Stroh reichen für die durchschnittliche jährliche Fahrleistung eines CNG-Fahrzeugs – dank Biomethan ist man zum Beispiel in Hannover fast klimaneutral unterwegs.“

Bild2 Tanken ganz einfach
(_VO78533_hochformat_180219.jpg)



BU: „Schnell, komfortabel und mit sauberen Händen: CNG-Tanken erfordert keine große Umstellung gegenüber Benzin und Diesel.“

Download der druckfähigen Fotos:
<http://einsakommunikation.de/index.php?id=1483>

Kosten senken – mit CNG
günstig unterwegs. Mobilität
für Handwerk, Gewerbe,
Pflege, Logistik und Service

#liebermitCNG

erdguenstig ist eine
Informationsplattform von
swb Vertrieb, Bremen
SWE Stadtwerke Emden, Emden
energycity Contracting, Hannover
Stadtwerke Lehrte, Lehrte
Stadtwerke Lingen, Lingen
Stadtwerke Norden, Norden
EWE Vertrieb, Oldenburg
Verkehr und Wasser, Oldenburg
Harz Energie, Osterode am Harz
Stadtwerke Peine, Peine
Stadtwerke Soltau, Soltau
Noordtec, Westerstede
Bohlen & Doyen, Wiesmoor

erdgas mobil
Niedersachsen-Bremen e. V.
Frerich Brandes
Tel. (0511) 430-1836

CNG-Mobilität in
Niedersachsen und Bremen:
Web: www.CNGut.de
Blog: www.erdguenstig.de
Twitter: www.twitter.com/erdguenstig

