

Drucksachen-Nr.	217 / 2015
Einreicher:	Fraktion Bündnis 90 / Die Grünen
Datum der Sitzung:	04.11.2015
beantwortet durch:	Oberbürgermeister, Herr Stefan Wolf

Dienst-PKW der Stadtverwaltung

In Anbetracht des Abgasskandals bei Volkswagen, fragt die Fraktion Bündnis 90/ Die Grünen den Oberbürgermeister:

Frage 1:

Wie viele Dienst-PKW von welchen Typen hält die Stadtverwaltung, wie viele davon werden mit Benzin betrieben, wie viele davon mit Diesel, wie viele mit anderen und ggf. welchen Antrieben?

Antwort:

Die schriftliche Antwort enthält eine Übersicht, aus der sie diese Daten entnehmen können.

Frage 2:

Welche Verwaltungseinheiten nutzen diese PKW wie oft im Jahr und mit wie vielen Kilometern innerorts bzw. außerorts (bitte nach Einheiten auf Abteilungsebene aufschlüsseln)?

Antwort:

Eine derartige Aufschlüsselung der Fahrleistung nach Abteilungen ist nur in einem begrenzten Maß möglich, da diese Daten regelmäßig nicht erhoben werden. Die in der Verwaltung vorhandenen Daten wurden in die Übersicht, die Ihnen mit der schriftlichen Antwort als Anlage übergeben wird, mit eingearbeitet.

Frage 3:

Wie viele und welchen Typ PKW nutzt die Verwaltung regelmäßig, die von anderen bereitgestellt werden (z.B. städtischen Firmen), wenn ja, warum und von wem werden diese Fahrzeuge bereitgestellt?

Antwort:

Fahrzeuge Dritter werden regelmäßig nicht genutzt.

Frage 4:

Welchen Kohlendioxid- bzw. Stickoxid-Ausstoß haben die städtischen PKW jeweils (je Typ), wie hoch ist der gesamte reale Ausstoß auf das Jahr gerechnet?

Antwort:

Die Abgaswerte werden ebenfalls in der Anlage zur schriftlichen Antwort mit aufgeführt. Reale Abgaswerte können nicht dargestellt werden, da die Stadtverwaltung diese nicht messen kann.

Frage 5:

Welche Maßnahmen ergreift die Stadtverwaltung, um den Ausstoß an Kohlendioxid und Stickoxiden zu senken?

Antwort:

Die Stadtverwaltung reduziert – schon aus Kostengründen – seit Jahren den städtischen Fuhrpark. Aus diesem Grund werden, zu Lasten erhöhter Wegezeiten, vermehrt vor allem innerorts die städtischen Nahverkehrsmittel genutzt, welche einen geringeren Abgasausstoß pro gefahrenen Personenkilometer aufweisen. Auf längeren Strecken wird entweder der Zug verwendet oder bei mehreren Personen werden Fahrgemeinschaften gebildet.

Übersicht DKFZ Zentraler Fuhrpark CO²-Emission g/km Stand 26.10.2015

Lfd. Nr.	Fahrzeug	Typ	Fahrer	Baujahr	CO ² - Emissionen	Fahrleistung pro Jahr
1	WE-SV 100	Audi A6	Oberbürgermeister	06/15	133 g/km	ca. 15 000
2	WE-SV 23	Audi A4	Dez. II/III	05/15	132 g/km	ca. 10 000
3	WE-SV 34	VW Polo Blue Motion	SPDI	10/13	89 g/km	ca. 15 000
4	WE-SV 21	Audi A4	10.40 Kraftfahrer	09/15	165 g/km	ca. 25 000
5	WE-SV 222	VW Caddy Erdgas	10.40 Postauto	10/15	112 g/km	ca. 15 000
6	WE-SV 42	VW Polo Blue Motion	10.40 Selbstfahrer	02/14	89 g/km	ca. 10 000
7	WE-SV 36	VW Polo Blue Motion	10.40 Selbstfahrer	10/13	89 g/km	ca. 10 000
8	WE-SV 58	Audi A3 Sportback	10.40 Selbstfahrer	07/14	99 g/km	ca. 15 000
9	WE- SV 67	VW Transporter	10.40 Hausmeister	01/15	190 g/km	ca. 10 000
10	WE-SV 29	VW Caddy Erdgas	10.40 Hausmeister	03/15	112 g/km	ca. 8 000
11	WE- ZV 17	VW Polo Blue Motion	Vollstreckung	04/14	89 g/km	ca. 10 000
12	WE-SV 47	VW Polo Blue Motion	Gesundheitsamt	03/14	89 g/km	ca. 7 000
13	WE-SV 54	VW Polo Blue Motion	Veterinäramt	10/13	89 g/km	ca. 3 000
14	WE-SV 35	VW Golf Blue Motion	Veterinäramt	09/15	99 g/km	ca. 4 500
15	WE-SV 52	VW Polo Blue Motion	Umweltamt	04/14	89 g/km	ca 10 000
16	WE-SV 66	VW Polo Blue Motion	Schulverwaltung/Medienw.	05/14	89 g/km	ca. 5 000
17	WE-SV 72	VW Crafter Blue Motion	Schulverwaltung	01/15	199 g/km	ca. 8 500
18	WE-SV 53	VW Golf Variant Blue Motion	Tiefbauamt	09/15	99 g/km	ca. 4 000
19	WE-SV 65	VW Polo Blue Motion	Tiefbauamt	05/14	89 g/km	ca. 5 000
20	WE-SV 57	VW Transporter	Vermessungsamt	07/14	193 g/km	ca. 4 500
21	WE-SV 56	VW Caddy Erdgas	Ordnungsamt	09/15	112 g/km	ca. 6 500
22	WE- CM 71	VW Golf Blue Motion	KOS	09/15	99 g/km	ca. 25 000
23	WE-YR 54	Skoda Roomster	KOS/Blitzer	09/10	143 g/km	ca. 8 500
24	WE- ZO 39	VW Polo Blue Motion	KFZ/ Zulassung	02/14	89 g/km	ca. 3 500
25	WE- SV 64	VW Polo Blue Motion	Grünflächenamt	05/14	89 g/km	ca. 6 500
26	WE-SV 43	VW Polo Blue Motion	Bauaufsichtsamt	02/14	89 g/km	ca. 7 500
27	WE-JX 33	Opel Agila	Umweltamt	09/2000	125 g/km	ca. 9 000