

**From:** "5.1,2,e"  
**Sent:** Tue, 16 Apr 2024 12:33:52 +0200  
**To:** "5.1, 2, e 5.1, 2, e" <5.1, 2, e @amsterdam.nl>; "5.1,2,e" <5.1,2,e @amsterdam.nl>; "5.1,2,e" <5.1,2,e @amsterdam.nl>  
**Subject:** RE: teksten presentatie riviercruise  
**Categories:** werktijd

Hi 5.1,2,e

Als ik het zelf nareken, kom ik op het volgende:

9200 busbewegingen minder.

64400 gedeeld door het aantal busbewegingen minder is ongeveer 7 km per busbeweging.

$9200 \times 7 \text{ km} = 64400 \text{ km}$ .

Dus ze gaan er blijkbaar vanuit dat elke busbeweging ongeveer 7 km maakt.

In het rapport is er het volgende over te vinden:

Uit gesprekken met DMC's hebben we een indicatief beeld van het aantal touringcarbussen dat wordt ingezet per aanloop in Amsterdam. Dat zijn er gemiddeld drie voor excursies buiten Amsterdam (bv, Keukenhof, 5.1,2,e /Volendam) en gemiddeld een voor binnen Amsterdam (voor bezoek aan bepaalde musea e.d.). Voor excursies buiten Amsterdam rijdt een bus gemiddeld totaal 16 km (heen en terug) tot de Ring A10. Voor excursies binnen Amsterdam is dit ongeveer totaal 8 km (heen en terug). Daarmee ontstaat het volgende beeld van aantal busbewegingen en buskilometers in onderstaande tabel.

Tabel 4-10	-25%	-50%	-75%	-100%
<i>Verandering aantal busbewegingen en buskilometers binnen Amsterdam per scenario ten opzichte van het referentiescenario</i>				
-10%				
Busbewegingen in Amsterdam (aantal)	-1.840	-4.600	-9.200	-18.400
Buskm. binnen Amsterdam	-12.880	-32.200	-64.400	-128.800
				13.800
				96.600

Zo klinkt het best aannemelijk vind ik.

Groet,

5.1,2,e

---

**Van:** 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>

**Verzonden:** dinsdag 16 april 2024 10:11

**Aan:** 5.1,2,e <5.1,2,e @amsterdam.nl>; 5.1,2,e <5.1,2,e @amsterdam.nl>; 5.1,2,e <5.1,2,e @amsterdam.nl>

**Onderwerp:** teksten presentatie riviercruise

Goedemorgen allen,

Ik ben bezig met de spreekteksten voor de presentatie.

Bij de effecten staat 9200 busbewegingen minder en dat is goed voor 64.400 km minder.

Als ik kijk hoeveel km een rondje om de wereld is, dan kom ik op 40.000.  
Kortom, deze halvering zou goed zijn voor 1,5 rondje om de wereld?!?  
Kan ik mij bijna niet voorstellen....Hoe zien jullie het?

Groet!

5.1, 2, e5.1, 2, e

Woordvoerder Financiën, Lucht- en Zeehaven, Dienstverlening, P&O

**Gemeente Amsterdam**

M5.1, 2, e

5.5.1, 2, e [@amsterdam.nl](mailto:5.5.1, 2, e@amsterdam.nl)

werkdagen: ma, di, wo, do, vr-ochtend