

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Ja totaal overzicht is prima☺

Al vond ik de eerdere versie die je stuurde met de verschillende lijntjes van de verschillende landen ook wel inzichtelijk. Maar totaal overzicht is het belangrijkste☺

Vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]
 T: [redacted]
 E: [redacted]@minvws.nl

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: donderdag 20 augustus 2020 08:55

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Dank [redacted] Ik haal de gele landen eruit. Dan zijn er nog steeds teveel landen om ze individueel te laten zien in een grafiek, dus dan houd ik het bij een totaaloverzicht. Is dat oke [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 20:27

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Als service heb ik even in bijgaande sheet aangemerkt welke landen niet oranje zijn. want inmiddels leven we in een wereld waarbij dat de default is... Bijgaand dus> [redacted] kun jij hiermee de gele landen uit jouw analyse halen? thx

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 18:16

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Beste [redacted]

Bedankt! Dit is precies wat ik bedoelde!

Overigens, zou je in het totaal overzicht voor Schiphol alleen de landen kunnen doen die oranje zijn? Want dit zijn Alle binnenkomende vluchten toch?

Groetjes,

[redacted]

[redacted]
 T: [redacted]
 E: [redacted]@minvws.nl

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 17:58

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Beste [redacted]

Zie bijgaand per luchthaven een overzicht en een totaaloverzicht.

Eindhoven is eigenlijk de mooiste met een beperkt aantal landen.

Voor Schiphol heb ik het totaal in een grafiek gezet. Ik zou daar hetzelfde kunnen doen als voor Eindhoven, maar dan moet er een selectie van landen gemaakt worden, want deze hoeveelheid landen wordt onleesbaar.

Voor Rotterdam hebben we helaas alleen de totalen.

In het totaaloverzicht heb ik de individuele luchthavens gestapeld, totaal staat erbij en er staat een 3-daags en wekelijks voortschrijdend gemiddelde in. Kijk uit met de interpretatie, aangezien niet voor alle data gevuld zijn (al is Schiphol verreweg wel de grootste natuurlijk ☺).

Laat maar even weten of je hier wat mee kunt. Als je nog iets wilt aanpassen, laat maar even weten dan pas ik het aan.

Groet, 5.1.2e

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:48

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Ja dat klopt☺

5.1.2e

5.1.2e

T: 5.1.2e

E: 5.1.2e @minvws.nl

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:43

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Is het niet een idee om daarnaast nog staafdiagramme te maken. Hoeveel passagiers er in totaal op alle individuele dagen tussen 3 en 17/8 uit de verschillende landen op de verschillende vliegvelden aankomen? Dat is wel overzichtelijker, en evengoed nuttig voor jullie toch 5.1.2e omdat jullie vooral de capaciteit willen kunnen inschatten?

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:39

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

CC: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Haha alles kan ☺ Ik ga even wat proberen.

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:37

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

CC: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Haha grappig. Ja ziet er inderdaad gek uit. Maar dankjewel!! Dit geeft al een redelijk goed beeld.

Mmm we kunnen ook drie dagen gemiddeldes doen?, of week. Al vind ik dit al best een prima overzicht geven.

En zou je ook 1 lijn met de totalen kunnen maken☺? en wellicht de gemiddelden?

Deze Excel is voor Eindhoven.

Pax RTHA = rotterdam

En die ander is Schiphol. OD passagies week 32 en 33.

5.1.2e

5.1.2e
 T: 5.1.2e
 E: 5.1.2e @minvws.nl

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:32

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

CC: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Beste 5.1.2e

Bijgaand een testversie. Dit is toch wat je bedoelt? Het ziet er wel een beetje gek uit omdat er niet naar elk land op elke dag gevlogen wordt natuurlijk.

Kan je voor mij nog even duidelijk aangeven welke spreadsheet voor welke luchthaven is, dat is niet helemaal duidelijk of op te maken uit de data.

Groetjes 5.1.2e

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:17

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

CC: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Ja prima! En het mag dus wat grof zijn en snel☺

5.1.2e

5.1.2e
 T: 5.1.2e
 E: 5.1.2e @minvws.nl

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 16:16

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

CC: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: RE: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Hi 5.1.2e

5.1.2e gaat hier even mee aan de slag, ik heb het ook geprobeerd maar mijn excel skills kunnen niet tippen aan die van 5.1.2e
 En dat is wel nodig door de manier waarop de sheet is opgebouwd.

Je krijgt morgen wat, is dat op tijd?

Van: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 13:09

Aan: 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>

Onderwerp: Cijfers Schiphol, Eindhoven en Rotterdam.

Hee 5.1.2e

Heb jij of een collega wellicht tijd om hier binnen redelijke korte termijn een mooie grafiek van te maken? Graag vertrouwelijk met deze cijfers omgaan. Zijn relevant vanwege testcapaciteit.

Het is heel suf, maar bijv. voor Eindhoven kan ik niet de totalen van Spanje voor 1 dag bij elkaar voegen en er dus een mooie lijn grafiek van maken. Met op de x as de data, y = het totaal aantal passagiers. En dan verschillende lijnen geselecteerd per LAND.

Hetzelfde zou ik willen hebben van Rotterdam en Schiphol. Dus gewoon drie grafieken...

Vriendelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

T: 5.1.2e

E: 5.1.2e [@minvws.nl](mailto:5.1.2e@minvws.nl)