

From 5.1, 2, e 5.1, 2, e @unknown-from-address.net>
Subject RE: Inspreker 5.1, 2, e
To 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>, 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
Cc 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
Date April 9, 2024 at 5:22:06 PM CEST

Microsoft Exchange Server;converted from html;
Ja komt in orde

5.1, 5.1, 2, e 5.1, 2, e
Verzonden: dinsdag 9 april 2024 17:15
Aan: 5.1, 2, e 5.1, 2, e; 5.1, 2, e
CC: 5.1, 2, e
Onderwerp: RE: Inspreker Sixhaven

Hoi 5.1, 2, e
Er is inmiddels contact geweest met 5.1, 2, e Ze heeft aangegeven sowieso morgen te komen inspreken.
Er moet dus wel een annotatie komen voor Brahim. Kun jij dat voor morgen verzorgen?
Yasmine is er morgen niet bij, maar wil wel graag de annotatie zien.

Met vriendelijke groet,

5.1, 2, 5.1, 2, e
Bestuursadviseur
Stadsdeel Noord
Gemeente Amsterdam
T: 5.1, 2, e
E: 5.1, 2, e @amsterdam.nl
5.1, 2, e 1025 XL Amsterdam

5.1, 2, e
Van: 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
Verzonden: dinsdag 9 april 2024 14:45
Aan: 5.1, 2, e 5.1, 2, e @amsterdam.nl>
CC: 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>; 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
Onderwerp: RE: Inspreker Sixhaven

Hallo 5.1, 2, e
Vul jij de mail van 5.1, 2, e aan?
Wat moet Brahim verder nog weten?
Wat zegt ie als het over de bewuste boom gaat?
Hartelijk bedankt alvast.

Groet

5.1, 2, e
5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
Verzonden: dinsdag 9 april 2024 14:19
Aan: 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
CC: 5.1, 2, e 5.1, 2, e @amsterdam.nl>; 5.1, 2, e 5.1, 2, e <5.1, 2, e @amsterdam.nl>
Onderwerp: Inspreker Sixhaven

Annotatie Brahim n.a.v. inspreker Sixhaven

- Kaart van vorige SDC is de verkeerde kaart. De kaart die nu staat geagendeerd met (juiste versie) = de juiste versie.
- 9.2 *Scopekaart*: deze kaart is enkel gedeeld om de omtrek van het Sixhavenpark te laten zien op vraag vorige vergadering van lid Krieger. Echter, suggereert de kaart een bepaalde invulling die niet accuraat is. Voor ontwerp: zie document 9.1 *Ontwerp ingrepen Sixhavenpark (juiste versie)*