

5.1, 2, e

Van: 5.1, 2, e (5.1, 2, e)
Verzonden: vrijdag 5 april 2024 10:28
Aan: Bur emeester F. Halsema
CC: 5.1, 2, e (5.1, 2, e)
Onderwerp: FW: AMS - organisatie persmoment Provada

Hallo,

Deze is voor de uitnodigingenlijst.

Het gaat om het organiseren van een persmoment voor het lanceren van het 'Sonnepanelen'-project. Een gift van ING en Kroonenberg in het kader van Amsterdam 750.

Datum: donderdag 13 juni, tussen 13.00 – 14.00 uur of 14.00 – 15.00 uur.

Groeten, 5.1, 2, e

Van: 5.1, 2, e (5.1, 2, e) <5.1, 2, e@ing.com>
Verzonden: donderdag 4 april 2024 21:49
Aan: 5.1, 2, e (5.1, 2, e) <5.1, 2, e@amsterdam.nl>
CC: 5.1, 2, e (5.1, 2, e) <5.1, 2, e@ing.com>
Onderwerp: RE: AMS - organisatie persmoment Provada

Hi 5.1, 2, e
Kleine correctie op onderstaande mail, ik bedoel donderdag 13 juni (i.p.v. dinsdag 13 juni).
Groeten,
5.1, 2, e

From: 5.1, 2, e (5.1, 2, e) (5.1, 2, e)
Sent: Thursday, 4 April 2024 21:43
To: 5.1, 2, e (5.1, 2, e) <5.1, 2, e@amsterdam.nl>
Cc: 5.1, 2, e (5.1, 2, e) <5.1, 2, e@ing.com>; 5.1, 2, e <5.1, 2, e@ing.com>; 5.1, 2, e <5.1, 2, e@ing.com>
Subject: AMS - organisatie persmoment Provada

Hi 5.1, 2, e

Goed om elkaar gisteren gesproken te hebben.

Vandaag hebben wij contact gehad met Kroonenberg. Zij geven er de voorkeur aan om nog geen concreet plan te maken, maar om het eventuele persmoment te bespreken in de meeting tussen de bestuurders van ING en Kroonenberg en de betrokken wethouders (op 16 april).

Wel hebben wij dinsdag 13 juni tussen 13.00 en 15.00 vrij gehouden in de agenda's van Lesley Bamberger (CEO Kroonenberg) en Steven van Rijswijk (ING), voor het geval we dan toch wat willen organiseren.

Wij komen na de meeting van 16 april weer bij je in de lucht.

Vriendelijke groeten,

5.1, 2, e

5.1, 2, e 5.1, 2, e

Real Estate Finance
Business Banking NL



T 5.1, 2, e
E 5.1, 2, e [@ing.com](mailto:5.1, 2, e@ing.com)

Bijlmerdreef 24, 1102 CT Amsterdam ZO
Postbus 1800 1000 BV Amsterdam
Locatiecode 5.1, 2, e

ING Bank N.V. registered office Amsterdam
Trade Register no. 33031431 Amsterdam