

To: [redacted] ([redacted]@minvws.nl)
From: [redacted]
Sent: Wed 3/31/2021 8:20:16 AM
Subject: RE: idee nav bericht 'niet genoeg mensen bellen voor een prik'
Received: Wed 3/31/2021 8:20:16 AM

Ha [redacted]

Klinkt als een erg interessant idee. Is dit voor VWS realiseerbaar voor 1 mei?

Gr. [redacted]

[redacted]
 Projectbureau Covid-19 vaccinatie
 [redacted]

06 [redacted]
 [redacted]@rivm.nl

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
 Programma Covid-19 vaccinatie

From: [redacted] ([redacted]@minvws.nl)
Sent: dinsdag 30 maart 2021 12:37
To: [redacted] ([redacted]@rivm.nl)
Subject: FW: idee nav bericht 'niet genoeg mensen bellen voor een prik'
Importance: High

Van: [redacted]
Verzonden: maandag 29 maart 2021 20:25
Aan: [redacted] ([redacted]@minvws.nl)
CC: [redacted] ([redacted]@minvws.nl)
Onderwerp: idee nav bericht 'niet genoeg mensen bellen voor een prik'
Urgentie: Hoog

Hi [redacted]

Net op de journaals was het bericht dat er te weinig mensen belden om de beschikbare slots te gaan vullen. Dat bracht ons vanuit RDO op het volgende idee:

Een app waarmee mensen zich op voorhand kunnen aanmelden voor een stand-by lijst. Als op een dag om 12u blijkt dat er te weinig slots gevuld zijn, krijgen mensen via de app personen in de buurt een notificatie dat er die middag op een bepaald tijdstip ruimte is. Via de app direct een mogelijkheid om afspraak te bevestigen op een first come first serve basis. De app staat open voor iedereen (dus ook uit de groepen die nu niet prioriteit hebben). Weliswaar gooit dat gevoelsmatig het schema in de war, maar zorgt er wel voor dat de prikcapaciteit massaal benut wordt.

Is dit een idee waar je voor open staat om nader te onderzoeken en te kijken of we dit snel kunnen realiseren? Moeten uiteraard paar dingen uit zoeken (zoals koppeling GGD, welk tijdstip op de dag gebruiken we om te bepalen wat de onbenutte capaciteit van de dag is, etc etc.

[redacted]
 [redacted]
 Ministerie van VWS
 06 [redacted]