

To: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
From: (10)(2e) - BD/NCTV
Sent: Thur 4/30/2020 7:38:47 PM
Subject: RE: Concept OMT adviesaanvraag
Received: Thur 4/30/2020 7:38:49 PM

Dank en je hoort voor 10 uur van ons. HP

Sent with BlackBerry Work
(www.blackberry.com)

From: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
Date: Thursday, Apr 30, 2020, 9:24 PM
To: (10)(2e) - BD/NCTV <(10)(2e)@nctv.minjenv.nl>
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl, (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
Subject: Concept OMT adviesaanvraag

Beste HP,

Hierbij de concept adviesaanvraag voor het OMT dat op 4 mei zal worden gehouden. Het gaat om een aantal resterende punten uit de vorige omt-adviesaanvraag (contactberoepen, mondkapjes, bezoekregeling verpleeghuizen, OV en mobiliteit) monitoring/bron- en contactopsporing irt testbeleid, en een voorstel voor een kleine uitbreiding van maatregelen in het verlengde van het vorige omt-advies. Graag uiterlijk morgenochtend voor 10.00 uur je reactie.

Met vriendelijke groet,



(10)(2e) (10)(2e)
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
 Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
 (10)(2e) (secretariaat: (10)(2e))
 (10)(2e)@minvws.nl

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

Ministerie van Justitie en Veiligheid

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Ministry of Justice and Security