

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 8/12/2020 7:25:57 AM
Subject: RE: ventilatiesystemen met recirculatie
Received: Wed 8/12/2020 7:25:58 AM

Beste (10)(2e)

Dit is inderdaad geen probleem.

Belangrijk is om te realiseren dat wij landelijk adviseren en niet op lokaal / individueel niveau. Uit [publicaties van de REHVA](#) blijkt dat het uitzetten van de centrale recirculatie tot problemen kan leiden met de koel- of verwarmingscapaciteit. Het wordt bijv erg warm (in deze dagen); waardoor gezondheidsklachten kunnen ontstaan. Op dit moment is er onvoldoende bewijs voor verspreiding van SARS-CoV-2 via centrale recirculatie. Wij zien dan ook geen reden om dit expliciet (landelijk) af te raden. Echter, dat betekent niet dat het niet mag worden uitgezet. Of dat de GGD dit wel kan afraden. M.a.w. we zeggen niet dat het aan moet blijven. Wel dient een afweging gemaakt te worden of hierdoor een groter gezondheidsprobleem ontstaat door het te warm worden van verblijfsruimtes (bijv in een verpleeghuis).

Groeten,

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: dinsdag 11 augustus 2020 10:36
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Onderwerp: FW: ventilatiesystemen met recirculatie

Hallo (10)(2e)

Vorige week had ik contact met Karlien over ventilatiesystemen met recirculatie.

Aanvullend kreeg ik nog onderstaande reactie van (10)(2e). Als de GGD wil adviseren over ventilatiesystemen met recirculatie los van de huidige corona-adviezen, dan zie ik daar geen probleem in. Of heb je daar vanuit het LCHV een ander beeld bij?

Groeten (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@ggd.amsterdam.nl>
Sent: donderdag 6 augustus 2020 16:33
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdzeeland.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdzeeland.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdzeeland.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@vrln.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@vrln.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdru.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdijsselland.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdhaaglanden.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@vrgm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdru.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@vrk.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggddrenthe.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdru.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdnl.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdgm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdijsselland.nl>
Subject: RE: ventilatiesystemen met recirculatie

Prima,

Maar als dit nu een heel gemakkelijke maatregel is waarbij je, bij wijze van spreken, alleen maar aan een knopje hoeft te draaien, waarom zou je het dan laten? Dit soort systemen zitten bij mijn weten vooral in utiliteitsbouw en niet vaak in woningen. Bovendien vinden wij als GGD-ers dit soort ventilatiesystemen sowieso altijd al niet echt geweldig....Daarbij blijft het mijns inziens wel belangrijk om steeds te blijven hameren op het feit dat we niet weten of dit helpt en dat het zeker niet in de plaats komt van alle andere maatregelen tegen corona, waarvan we wel weten dat ze werken en die veel belangrijker zijn.

Met vriendelijke groeten

(10)(2e)
(10)(2e)

Leefomgeving
Milieu en Gezondheid

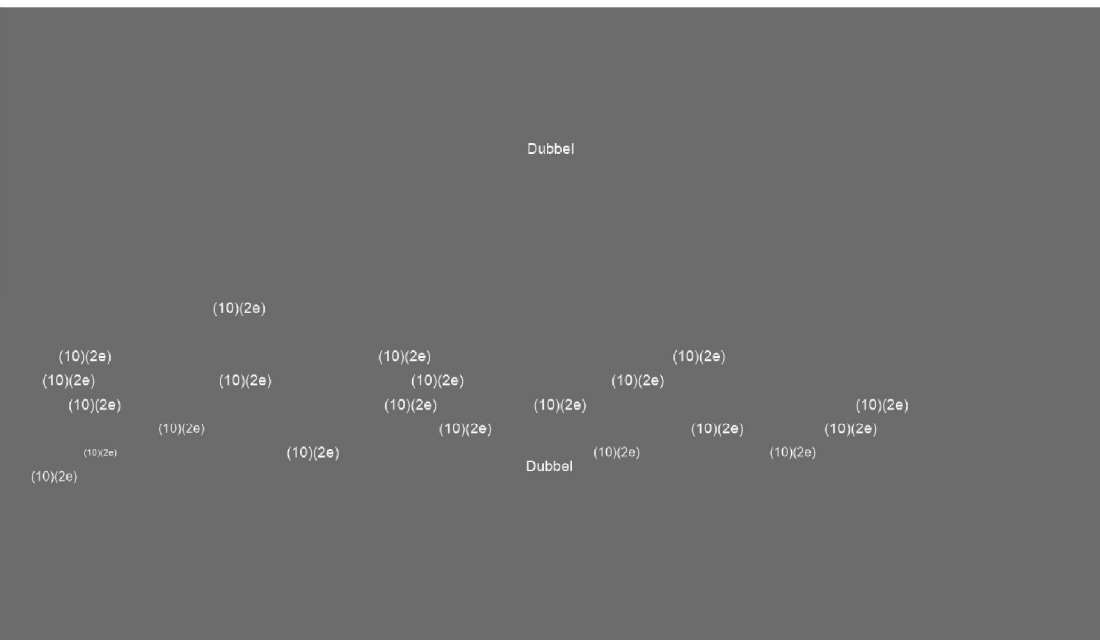
GGD Amsterdam

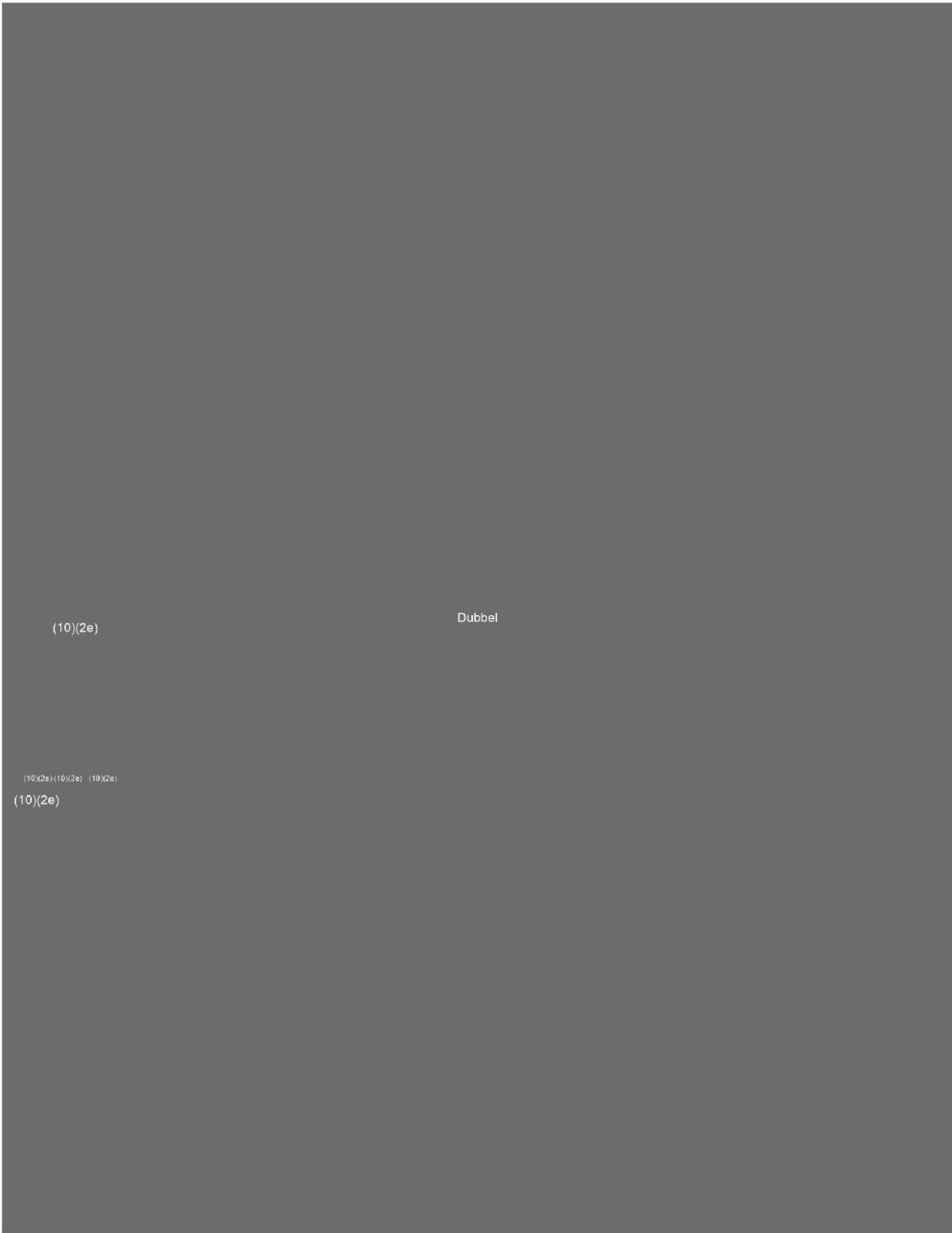
T (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) @ggd.amsterdam.nl

Van: (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
Verzonden: donderdag 6 augustus 2020 16:20
Aan: (10)(2e) (10)(2e) @ggd zeeland.nl; Feijter (10)(2e) @ggd zeeland.nl; (10)(2e) (10)(2e) @vrln.nl; (10)(2e) @ggdru.nl; (10)(2e) @ggdijselland.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @ggd zl.nl; (10)(2e) (10)(2e) @ggd gmv.nl; (10)(2e)
Onderwerp: RE: ventilatiesystemen met recirculatie

Beste allemaal,

(10)(2e) ik heb je bericht gedeeld met onze collega's van LCI. Ik kreeg daarop de volgende reactie van (10)(2e), collega van (10)(2e)





(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e); (10)(2d) (10)(2e)
(10)(2e)