

To: [5.1.2e] [5.1.2e@minvws.nl]
From: [5.1.2e]
Sent: Mon 9/28/2020 6:57:45 AM
Subject: RE: annotatie ACC/MCC ventilatie scholen
Received: Mon 9/28/2020 6:57:45 AM

Helder! akkoord
 Een keer de c vergeten in de afkorting

Verzonden met BlackBerry Work(www.blackberry.com)

Van: "[5.1.2e]" <[5.1.2e@minvws.nl]>
Verzonden: 28 sep. 2020 08:39
Aan: "[5.1.2e]" <[5.1.2e@minvws.nl]>
Onderwerp: annotatie ACC/MCC ventilatie scholen

Hi [5.1.2e]

Hier de annotatie, indien akkoord zal ik het naar [5.1.2e] sturen. Mocht je nog opmerkingen hebben dan hoor ik het!

Groet,

[5.1.2e]

Stand van zaken ventilatie op scholen en het LCVS

- Het is de verantwoordelijkheid van de schoolbesturen zelf om te voldoen aan de normen in het Bouwbesluit en de aanvullende richtlijnen, eventueel in overleg met de gemeente als een structurele oplossing voor de ventilatie een ingrijpende renovatie zou betekenen.
- Het RIVM adviseert dat er onvoldoende aanleiding is om aanvullende maatregelen te nemen dan de al geldende regelgeving en aanvullende landelijke richtlijnen.
- Minister Slob heeft een Landelijk Coördinatieteam Ventilatie op Scholen (LVS) opgezet om lokale samenwerking en oplossingen te stimuleren en zorg te dragen voor een landelijk beeld over de voortgang hiervan.
- Het LCVS is gevraagd om per 1 oktober inzichtelijk te maken of, en zo ja welke problemen zijn gesignaleerd met betrekking tot de ventilatie in schoolgebouwen.
- Het LCVS heeft een rapport geschreven met de bevindingen.
- Donderdag as. zal het ministerie van OCW een bestuurlijke reactie op het rapport uit sturen

U kunt aangeven dat:

- U benieuwd bent naar de uitkomsten van het LCVS rapport.

U kunt vragen:

- Of het LCVS rapport het gewenste resultaat heeft geleverd en of nu inzichtelijk is of, en zo ja welke problemen er zijn met betrekking tot de ventilatie in schoolgebouwen.
- Welke vervolgstappen worden voorzien naar aanleiding van het LCVS rapport en wat de te verwachten rol van de rijksoverheid hierin zal zijn.

Ter info: onderzoek

- Vanuit het COVID19 ZonMw Onderzoeksprogramma stimuleren wij ook een onderzoek naar de verspreiding van SARS-CoV-2 in middelbare scholen en de rol van binnenklimaat. Tevens wordt onderzoek gedaan naar verspreiding via aerosolen. Onderzoek wordt gedaan door [5.1.2e] Technische Universiteit Delft.



[5.1.2e]

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag
Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag
☎ 5.1.2e
✉ 5.1.2e @minvws.nl | www.rijksoverheid.nl