

**To:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl]; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl]  
**Cc:** [redacted] 5.1.2e @icloud.com'; [redacted] 5.1.2e @icloud.com]  
**From:** [redacted] 5.1.2e  
**Sent:** Wed 1/5/2022 3:10:03 PM  
**Subject:** RE: Bijgewerkte conceptregeling ctb op het werk  
**Received:** Wed 1/5/2022 3:10:04 PM

Beste [redacted] 5.1.2e

Dank voor je reactie.

Correct mbt ventilatie. We kunnen wel een risicoschatting maken via AirCov2 model maar daarvoor zullen verschillende aannames moeten worden gedaan. En de risicoschatting zal dan betrekking hebben op scenario's waarvoor de berekeningen zijn gemaakt. Ik heb dit ook verwoord in de reactie naar [redacted] 5.1.2e waar ik jou CC heb gezet.

Zoals in die mail naar [redacted] 5.1.2e verwoord kan je wel adviseren om ca. 15 min te luchten (of ventilatiesysteem op volledige capaciteit te zetten) voor openen en na sluiten. Dit is in lijn met ons advies om bijv thuis na bezoek of op kantoor na vergadering even te luchten. Bij correcte uitvoering zorgt dit voor (meerdere keren) volledige verversing van de binnenlucht (in theorie). En uiteraard dient er ook voor openen en na sluiting voldoende te worden geventileerd voor het aantal mensen dat op dat moment aanwezig is (conform eisen). Dit staat echter los van al dan niet toelaten van personen zonder CTB.

Aangezien jij betrokken bent bij advisering CTB verneem ik graag wat te antwoorden richting [redacted] 5.1.2e van SZW; vooral mbt vraag 1.

Groet [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

Dubbel

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

2 - 10

Dubbel