

To: [5.1.2e]@minvws.nl [5.1.2e]@minvws.nl
Cc: 'Daanen, H.A.M.' [5.1.2e]@vu.nl
From: [5.1.2e]
Sent: Tue 9/29/2020 12:43:13 PM
Subject: Aanvraag gesprek mbt onderzoeksvoorstel lichaamstemperatuurmetingen
Received: Tue 9/29/2020 12:43:18 PM
[start onderzoek waarde temperatuurscan.docx](#)

Deze mail verzend ik nogmaals. Ik ben in de veronderstelling dat ik deze mail vorige week heb verstuurd maar een reactie bleef uit. Ik twijfel of de mail juist is aangekomen. Een tweede poging dus.

Beste [5.1.2e]

Onlangs was ik in gesprek met Bruno Bruins, mijn studievriend vanuit Groningen. We hebben nog regelmatig contact. Met hem sprak ik over de wijze waarop momenteel in binnen- en buitenland temperatuurchecks worden toegepast bij de entree van vliegvelden, winkelcentra, stadia en gebouwen. Over de manier van meten heb ik en mijn collega's in de onderzoekswereld nogal wat bedenkingen. Dat kan beter! Meten is weten maar wat meet je en hoe zuiver zijn die metingen? Momenteel trekt men grote conclusies uit die metingen en dat kan grote gevolgen hebben. Belangrijk dus om de waarde en meetmethode van de huidige scans te analyseren, te beoordelen en te verbeteren. Die analyse en werkelijke toegevoegde waarde is momenteel nog niet verricht en dat willen we uitvoeren.

Bruno stelde voor om eerst een gesprek hierover te hebben met het Innovation Team COVID-19 van de overheid. Hij gaf me daarom jouw mailadres als eerste contactpunt. Aan welk team zouden we ons verzoek kunnen voorleggen? Allereerst zouden we hierover graag een gesprek hebben. Graag spreek ik dus een keer af met enkele betrokkenen om onze visie en verbetering van deze metingen aan te geven. We hebben ook een onderzoeksvoorstel geschreven en toegevoegd in de bijlage.

We hebben enkele vragen als startpunt; In hoeverre doen jullie momenteel onderzoek naar deze metingen? Zijn jullie bewust van de meerwaarde wat verbetering van deze meetmethoden voor de praktijk kan betekenen. Met wie zouden we daarover eens in gesprek kunnen en kan dat op korte termijn al plaatsvinden? Een motivatie van mijn onderzoeksvoorstel heb ik toegevoegd in de bijlage.

Ik hoor graag van jou of van een collega.

Groet,

[5.1.2e]