

**To:** [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Mon 11/23/2020 5:28:48 PM  
**Subject:** RE: Vervolgtraject COVID-19 datastromen: Risicoanalyse  
**Received:** Mon 11/23/2020 5:28:49 PM

Hoi [redacted] en [redacted]

Zojuist heb ik met [redacted] gesproken.

[redacted] en [redacted] krijgen uitnodiging voor de stuurgroep vrijdag a.s.

De producten uit dit traject zijn opvraagbaar (WOB), en daarom wil [redacted] [redacted] [redacted] in de stuurgroep de publiciteit agenderen.

Ik ben zelf donderdagmiddag verhinderd voor de update, maar kan vrijdag wel mijn agenda vrijmaken voor de stuurgroep.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

RIVM Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven  
 T: +31 (0) [redacted] M: +31(0)6 [redacted] | Kamer [redacted] flex  
 Aanwezig: [redacted]

---

**From:** [redacted] [redacted]@PACONSULTING.COM>  
**Sent:** maandag 23 november 2020 17:55  
**To:** [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**Cc:** [redacted] [redacted]@amsterdam.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl  
**Subject:** Vervolgtraject COVID-19 datastromen: Risicoanalyse

Beste [redacted]

Onwijs veel dank voor jullie support in het eerste traject. Zoals jullie weten heeft deze eerste analyse in één week plaatsgevonden om IST-situatie in kaart te brengen van de data-uitwisseling in de testketen. Op basis van deze analyse is op zeer korte termijn verdieping gewenst op de risico's om zo inzicht te krijgen in maatregelen die nodig zijn om de betrouwbaarheid, schaalbaarheid en beveiliging van de hele keten te verbeteren. Dit traject zal meer de vorm hebben van een risicoanalyse. [redacted] heeft hiervoor reeds update momenten ingepland op dinsdag en donderdag.

Ik ben momenteel contactpersonen aan het verzamelen die ons kunnen helpen in dit traject zodat we snel van start kunnen gaan. Mijn vraag aan jullie: Kennen jullie, collega's binnen RIVM werkzaam op het gebied van data-analyse, systeem (OSIRIS) integriteit, data integriteit, monitoring, die ons kunnen helpen het een en ander inzichtelijk te maken? Wellicht kunnen jullie hier alvast over nadenken. Morgen hebben we een update moment en kunnen we dit verder bespreken.

Ik hoor het graag!

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

M: +31 5.1.2e E: 5.1.2e @paconsulting.com

Follow us | [Twitter](#) | [LinkedIn](#)

