

To: [redacted] [redacted]@minvws.nl  
From: [redacted]  
Sent: Thur 9/2/2021 8:00:31 AM  
Subject: FW: concept nota graag aanvullen  
Received: Thur 9/2/2021 8:00:31 AM

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
Verzonden: donderdag 2 september 2021 09:56  
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>  
Onderwerp: RE: concept nota graag aanvullen

Dag [redacted]

Ik heb gisteren gesproken met Deloitte over de inzet van een "stand alone" pc. Om de volgende redenen is dit geen optie:

1. In theorie is het technisch mogelijk maar de inrichting van de pc zal enkele weken vertraging opleveren. We moeten deze machine namelijk zelf inkopen inclusief licenties omdat onze IT leverancier (SSC-ICT) geen unmanaged stand alone machines levert. Daarbij blijft het een onzekerheid of de ingerichte pc de grote hoeveelheden data kan verwerken.
2. Het onderzoek zou daarnaast inefficiënt verlopen met ook hier vertraging. Deloitte geeft aan dat de dataset voor het onderzoek (netto) iteratief tot stand komt in het eigen datacenter. Dat zou in de praktijk betekenen dat Deloitte voortdurend terug moet vallen op deze stand alone pc om nieuwe data op te halen.
3. Verder levert deze machine extra IB risico's op t.o.v. directe overdracht middels een Iron Key naar het datacenter van Deloitte. Denk dan aan uitdagingen als locatie, toegang, encryptie en software.

Vanmiddag bespreek ik vooruitlopend op de besluiten met techneuten van SSC-ICT en Deloitte over de mogelijkheden die er zijn voor het beschikbaar stellen van de relevante data uit Marjolein. Er wordt uiteraard nog niets overgedragen.

Groet,  
[redacted]

