

5.1.2,e

Datum: 30-12-23.

Aanvang Dienst: 11:45.

Deze ochtend heb ik collega 5.1.2,e opgehaald, wij zijn niet bij de briefing aanwezig. Wij zijn aanwezig bij de XR demonstratie thv de S108 X Buitenring A10. Wel zijn wij in contact met

5.1.2,e

Bij aanvang van de dienst contact opgenomen met de coördinator en de situatie uitgelegd, en aangegeven dat hij de briefing deze ochtend alleen zal moeten houden.

Ik heb ook aangegeven dat deze situatie niks aan het verkeersplan verandert en deze nog steeds gevolgd zal worden, ook heb ik het verzoek gedaan even na te gaan welke werkinstructies(WI) de regelaars hebben gekregen. 5.1.2,d

5.1.2,d

5.1.2,d

13:19. 1pp alle regelaars staan op positie dus de softclose wordt ingezet. 13:26. Na de aanvraag voor de drip scenario's te hebben gedaan bij de VC, geven zij aan de VVX borden, in opdracht van 5.1.2,e niet aangepast zullen worden. Dit zou te maken hebben met de handmatige schakeling van individuele VVX borden, en het is niet haalbaar voor de VC om om de 5 minuten te schakelen. Echter is mij verteld dat bij het inzetten van de eerste softclose de VVX borden op zwart gaan, en aan het einde van de dienst weer ingeschakeld zouden worden, dit bevestigt 5.1.2,e Omdat ik nu duidelijk heb wat er van de VC verwacht wordt, neem ik contact met de VC op. Echter is 5.1.2,e ook aan de telefoon met de VC en laat ik 5.1.2,e het gesprek voeren, 5.1.2,e privé een bedankje gestuurd. 5.1.2,d

5.1.2,d

15:14. Op google maps zie in dat er op de S116 stad in terugslag is in de IJtunnel, ik neem hierover contact om met de VC. Zij geven aan dat dit heeft te maken met een omleiding die zij voor RWS hebben gefaciliteerd, dit omdat de Ring Zuid is geblokkeerd door XR. RWS wil de omleiding A4- Ring West - Ring Noord - S116. Deze omleiding wordt echter niet meer gefaciliteerd vanwege het extra aanbod voor het Mr. Visserplein.

Gedurende de dag heeft het OWN in de omgeving S108 X Ring A10, weinig tot geen impact van de demonstratie ontvangen en is het UMC goed bereikbaar geweest, al was het met een omleiding.

4.1.4

5.1.2,e

5.1.2,e