

### **Verdiepende sessie technisch ontwikkelproces CoronaMelder**

Het Adviescollege ICT toetsing (voorheen BIT) is door staatssecretaris Knops gevraagd om de lessons learned van CoronaMelder in kaart te brengen. Ze zijn verzocht het gehele ontwikkelproces van de CoronaMelder app, de fase van de appathon daaronder begrepen, te evalueren. Met als doel om vergelijkbare trajecten in de toekomst binnen het Rijk zo goed mogelijk te kunnen laten verlopen.

Inmiddels is het Adviescollege van start gegaan met het onderzoek. Specifiek over het technische ontwikkelproces zouden ze graag een verdiepende versie organiseren met (een aantal leden) van het ontwikkelteam CoronaMelder.

#### **Onderwerpen**

1. Tijdenlijn/stappen technisch ontwikkelproces; van ontwikkeling programma van eisen tot de ontwikkelingsfasen en aanpassingen/verbeteringen
2. Een Github rondleiding: de onderzoekers meenemen door Github

#### **Deelnemers**

Adviescollege ICT toetsing:

- [redacted] 5.1.2e [redacted]
- 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted]
- Volgt..

CoronaMelder Rollen

- Projectleider ([redacted] 5.1.2e [redacted] ? )
- Backend ontwikkelaar ([redacted] 5.1.2e [redacted])
- Technisch architect ([redacted] 5.1.2e [redacted])
- Product Manager (?)
- Product Owner ([redacted] 5.1.2e [redacted])
- Solution Architect ([redacted] 5.1.2e [redacted])
- Test manager

#### **Datum en tijdstip**

Twee opties voor dagdelen (graag voorkeur aangeven)

Di 11 maart 14:00- 16:30

Do 13 maart 9.30- 12:00