Stand-up week 2 dag 5

“Genereert alleen signalen voor de werkeenheid van de gebruiker die is aangemeld.”. Wat bedoelt u hiermee?

De gebruiker ziet een lijst met alle signalen. Een opsomming van wat er gevonden is tot nu toe. Signalen zijn afwijkingen van de business rules.

De onderste drie use-cases in het diagram zijn voorbeelden van deze afwijkingen.

Wat vindt u van een splitsende entiteit? Bijvoorbeeld een entiteit die over een “Vergelijk Profit met de AD”, aan de ene kant is “vergelijk met Clever met de AD”. In plaats van 1 grote entiteit hebben we 4 of meer entiteiten.

We moeten zelf bedenken wat de beste oplossing voor dit is, maar het is wel handig om de meerdere entiteiten te gebruiken. Het aantal mag afwijken.

Hoe zouden de afwijkingen in de signaaldatabase worden opgenomen?

Die wordt bij de rest gezet, dus op dezelfde plaats.

Wat wordt er bedoeld met inlezen van de database van de Use-case?

Gewoon verbinden met de database.

Wanneer is het authenticatie moment?

Inloggen van de gebruiker, met Windows in het begin. Als tweede de database, ook een Windows authenticatie.

Authenticatie hoeft geen aparte Use-case te worden.