

## SAP Inside track innojam

SIT Innojam is een 2-daagse (30-uurse) event dat wordt gehouden in het hoofdkantoor in Den Bosch. Ontwikkelaars, business experts en studenten komen bijeen. Dit jaar was de thema: Haal ouderen uit het isolement of help dit te voorkomen. SIT Innojam wordt georganiseerd door SAP Nederland en de VNSG.

### Het programma

Om 9:00 konden we ons inschrijven, we werden goed ontvangen met drankjes en heerlijke cupcakes!



Om half 10 begon de introductie van een half uur, hier krijgen we te horen wat SIT Innojam is en wat er ongeveer van ons word verwacht.

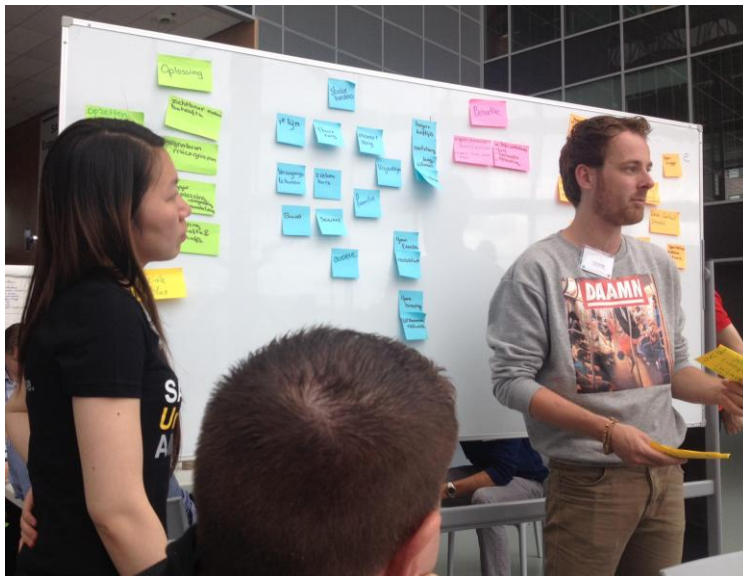


De manager van de University alliances was er ook en hij gaf een kleine introductie voor de studenten. Ook kregen we een zwarte shirt met SAP University Alliances zodat het duidelijk is wie de studenten zijn.

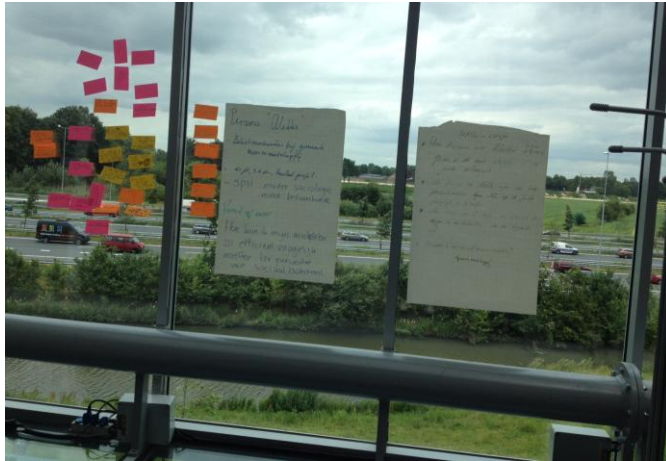


Daarna moesten we naar een andere zaal waar we meer informatie over het Design thinking kregen. Er werden 6 gemengde teams gevormd met ontwikkelaars, business experts en studenten.

Om 10:30 begon begonnen we met het Design thinking, de coach liet ons het onderwerp weten en wij hadden: "Hoe kan de gemeente meer inzicht krijgen in de ontwikkeling van mogelijk sociaal isolement t.b.v. preventie". We kregen 1,5 uur om verschillende organisaties te interviewen en research te doen. Dit deden we door de groep te verdelen en ieder een ander organisatie te onderzoeken.



Hier moesten we de verschillende informatie en onderzoeken met de rest van onze team delen.



Na de lunch break begon de brainstorm sessie en de prototype voorbereiden.



En natuurlijk moest ieder groep hun eigen prototype gaan presenteren aan de rest. Na het avond eten begon het echte werk, we kregen daarvoor nog presentaties van verschillende experts.



De experts introduceren de verschillende SAP technologieën die we kunnen gebruiken. Er werd gebruik gemaakt van SAP Cloud, HANA, BI, Mobile Netweaver Cloud Portal, Predictive Analysis en nog meer.

En hier begon het echte werk om 7 uur 's avonds:



De volgende ochtend om 09:00 uur waren de mannen nog steeds hard aan het werk!



Tot 15:00 hadden we de tijd om de oplossing te creëren met technologie. Daarna moet alle groepen hun oplossing laten zien in een 6-minuten presentatie en besluit de jury uiteindelijk wie de winning team is:



Met trots kan ik vertellen dat Ayoub (een BPI minor student) in de winning team zit!

