Jarno Touw, santi Dudok, ben Smits

Groep 3

18-09-2017

adviesrapport

Op basis van plan van eisen

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Must have | Should have | Could have | Would have |
| Toon alleen de mensen die een factuur hebben openstaan, en of het limiet rood is(over de grens) of groen (onder de limiet) | Krediet handmatig invoeren van een klant | Database moet kunnen worden opgeschoond, door mensen inactief te zetten zodat u een beter overzicht hebben. | in geval van niet-betaling, zal u alleen worden aangeroepen door het Bureau van de collectie. |
| Een search bar om klanten op te zoeken in de database | Een project kan alleen gestart worden als de klant geen andere actieve projecten heeft | de accountbeheerder moet de klanten actief kunnen zetten. | In geval van niet-betaling, zal de gesprekken worden gemaakt door het incassobureau. |
| Heplfunctie voor mensen die het niet snappen(In het engels en in het nederlands) | Sales is de enige die de prive data van de klant in kan voeren | Met de Euro wordt er alleen rekening mee gehouden. |  |
| Elk project heeft zijn eigen factuur |  |  |  |
| Het hele programma moet in het engels |  |  |  |

Hier boven hebben we de afgesproken functies vermeld in de MoSCoW methode. Nu wil ik u even bespreken met u wat mijn advies is om dit product voor u te maken.

Ik begin bij de must haves.

Een search bar is handig om klanten te zoeken in de database is handig, maar niet echt makkelijk om de goede klant op te zoeken. Daarvoor geef ik het advies dat het handiger is dat we meerdere zoekfuncties maken, dus bijv. voornaam, bedrijfsnaam en adres zodat er een grotere kans is dat je de goede klant vind.

Mijn advies is ook om een helpfunctie te maken zodat iedereen weet wat alles doet en is.(hebben we ook afgesproken.)

Het handmatig invullen van het krediet is misschien niet heel handig want dan kan je m=zo iets verzinnen dus misschien is het handig om een telfunctie van projecten te maken en aan het aantal projecten een kredietwaarde tegenover zet.

Het is handig om de privé data apart te zetten dus dat alleen sales dat kan veranderen.

Mocht een medewerker van ons ziek worden dan moet hij als hij er in staat voor is de taken thuis op starten zodat we niet te ver achter gaan lopen

## Softwareontwikkelmethode

Je hebt een paar soorten onwikkelmethodes zoals de waterval methode en agile.

Wij gaan de agile methode gebruiken, omdat dat veel handiger is dan de watervalmethode want bij de watervalmethode kan je niet terug naar 1 deel van het project nee dan moet je helemaal opnieuw beginnen en bij de agile methode die wij dus gaan hanteren is dat niet het geval.