

Concepts

Contents

Dreamy.....	3
Taglines:	3
Beschrijving:	3
Doel:	3
Hoe werkt het?	3
Prototype:	3
Prototypes.....	4
.....	4
Jobbud.....	5
Beschrijving	5
De Robot	5
Psycho-analyse	5
Gebruik.....	5
Prototypes.....	5
SkillSync.....	6
Beschrijving	6
Prototypes.....	6

Dreamy

Taglines:

- Ontdek een nieuwe dimensie van jezelf
- Vind je droombaan

Beschrijving:

Laat jezelf meenemen op een reis van persoonlijke groei en ontdek je onbegrensde potentie met behulp van onze geavanceerde AI. Laat je inspireren en ontdek je droomcarrière door de analyse van je dromen. Ervaar de opwindende reis van zelfontplooiing, waarin je diepste passies ontwaken en je verborgen talenten tot leven komen. Het uiteindelijke doel? Jouw droombaan verwezenlijken. Dit is jouw avontuur!

Doel:

Ons doel is om individuen te begeleiden op een reis van persoonlijke groei en hen te helpen hun onbegrensde potentieel te ontdekken door middel van onze geavanceerde AI-technologie. We streven ernaar om mensen te inspireren en hen in staat te stellen hun droomcarrière te ontdekken door de analyse van hun dromen. Door deze opwindende reis van zelfontplooiing willen we hun diepste passies doen ontwaken en hun verborgen talenten tot leven brengen. Het ultieme doel van ons project is om individuen te helpen hun droombaan te realiseren en hen te ondersteunen bij het vinden van een betekenisvolle richting in hun professionele leven. Dit project biedt een waardevol hulpmiddel, dat vooral van pas komt voor mensen die zoekende zijn en niet zeker weten welke koers ze in het leven willen varen. Het is onze ambitie om dit instrument beschikbaar te maken voor organisaties zoals het UWV, waar het kan dienen als een waardevolle gids voor mensen die op zoek zijn naar hun carrièrepad.

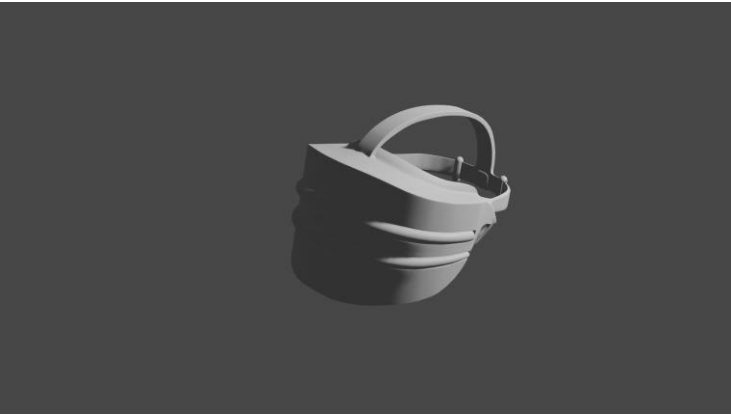
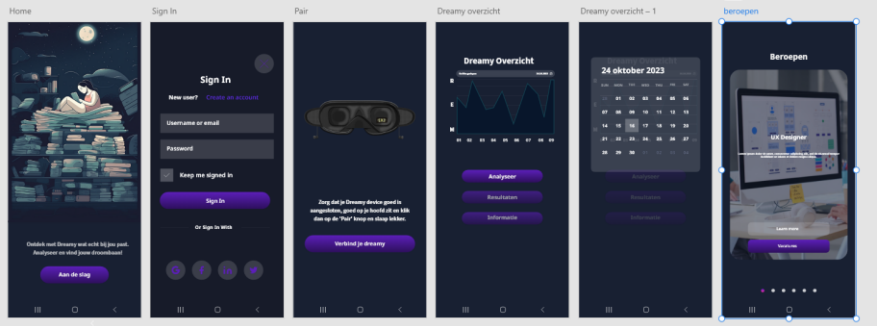
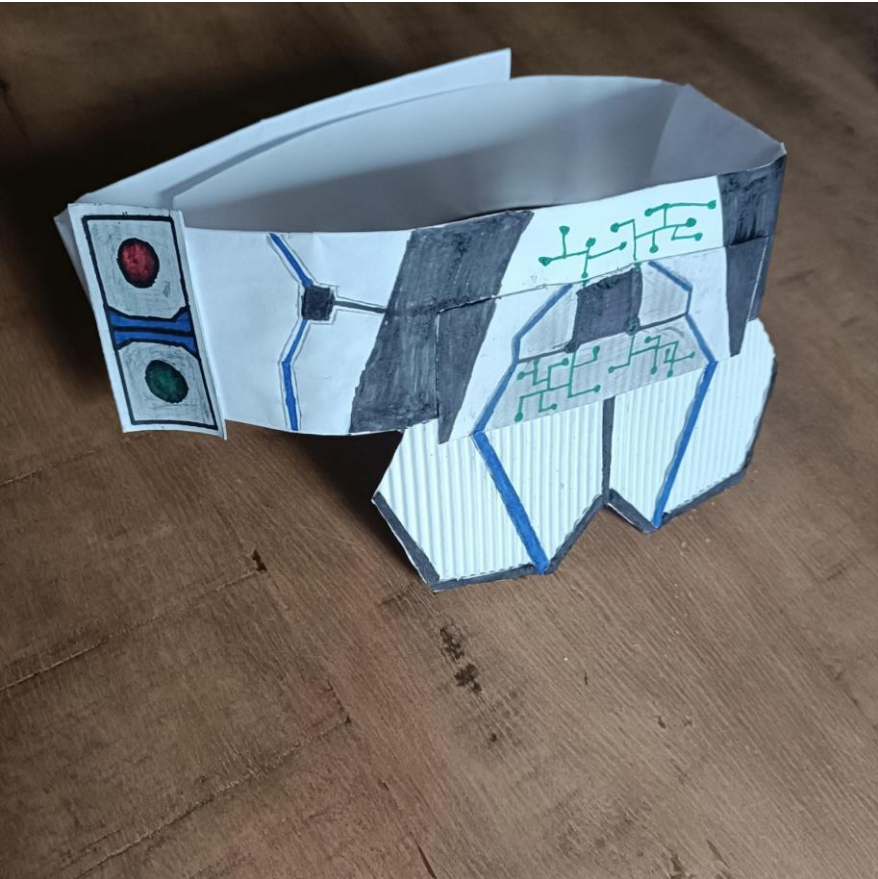
Hoe werkt het?

De Dreamy analyseert je dromen om te ontdekken waar je echt blij van wordt, wat je doelen zijn en welke baan het beste bij je past. Het biedt een soort persoonlijkheidstest in de app, waarmee je wordt gekoppeld aan een specifieke baan. De bedoeling is dat dit te gebruiken is bij een bepaald bedrijf zoals het UWV. Mensen die niet echt weten wat ze willen in het leven, kunnen dit gebruiken als hulpmiddel.

Prototype:

- App-ontwerp
- 3D-ontwerp
- Papieren prototype

Prototypes



Jobbud

Beschrijving

Jobbud is een concept dat het makkelijker maakt om mensen beter te leren kennen. Jobbud is een vriendelijk robotje die samen met jou een uniek gesprek kan voeren. De geavanceerde AI in Jobbud kan een gedetailleerde psycho-analyse uitvoeren en daardoor nuttige aspecten in kaart brengen. Zo kan hij gebruikt worden om de meest passende baan te vinden of om uit te zoeken of een sollicitant binnen de bedrijfscultuur past. Door het vriendelijke uiterlijk en de levendige bewegingen is Jobbud voor iedereen een fijne ervaring.

De Robot

Jobbud is een levendige robot. Hiermee hopen we dat iedereen zich op zijn gemak kan voelen als ze een gesprek met hem voeren. Jobbud's ogen bestaan uit schermen, zodat hij verschillende gezichtsuitdrukkingen kan nabootsen. Verder kan zijn lichaam makkelijk bewegen en heeft hij verschillende mogelijkheden als stem en tone of voice.

Psycho-analyse

De psycho-analyse bestaat uit meerdere opdrachten en vragen die gesteld worden aan de gebruiker. Ook kan de gebruiker zelf vragen stellen aan Jobbud.

Opdrachten kunnen bijvoorbeeld zijn:

- Tekeningen natekenen (eerst met de tekening zichtbaar, om te zien waar een persoon begint, daarna zonder de tekening zichtbaar, zodat er gezien kan worden hoe de gebruiker bewust dingen kan onthouden op korte termijn).
- Een reeks nummers achterstevoren opnoemen (de nummers variëren van 1-9, het helpt met het bepalen hoe het kortetermijngeheugen is van de gebruiker).
- 20 woorden onthouden (mogelijk opdracht ertussen, zo kan het langeretermijngeheugen getest worden).

Deze testjes kunnen afgeleid worden van testen die worden gedaan bij psychologen/psychiaters.

De vragen kunnen opgedeeld worden in algemene vragen en abstracte vragen. Algemene vragen kunnen vragen naar naam, leeftijd, etc. Abstracte vragen kunnen vragen naar welk dier een persoon denkt dat die is, wat de beste temperatuur is voor die persoon, etc.

Gebruik

Jobbud kan voor verschillende doelen worden gebruikt. Hij kan ervoor zorgen dat mensen zich op hun gemak voelen en dus een duidelijk en correct beeld vormen van deze persoon. Dit kan dan weer gebruikt worden om iemand te helpen bij een uitzendbureau of juist om het sollicitatieproces te verbeteren. Jobbud kan namelijk iemand veel beter inschatten dan een mens, waardoor hij beter kan kijken of een persoon de juiste kwaliteiten heeft en of de sollicitant in de bedrijfscultuur past. Hiermee kan de eerste fase van het proces worden versimpeld voor het bedrijf én voor de sollicitant.

Prototypes

- Karton prototype Jobbud (Fysiek)
- Mogelijke ogen

SkillSync

Beschrijving

Dit concept introduceert een vernieuwende aanpak voor het sollicitatieproces, waarbij bedrijven kandidaten uitdagen met interactieve uitdagingen die specifiek zijn voor de aard van de functie. Sollicitanten kunnen via een game-achtige interface hun vaardigheden demonstreren, zoals het optimaliseren van gebruikerservaringen en ontwerpelementen. De AI beoordeelt de prestaties van de kandidaten en stuurt de resultaten direct naar het bedrijf, waardoor het traditionele sollicitatieproces wordt vervangen door een boeiende, op vaardigheden gebaseerde aanpak die geschikt is voor verschillende soorten vacatures. Hierdoor wordt het wervingsproces effectiever en aantrekkelijker voor zowel werkgevers als sollicitanten.

Prototypes

- UI richting game
- Een Game
- Dashboard resultaten