NAAM GROEP

rocvaf  MBO College Zuidoost

Sjabloon Functioneel Ontwerp

V 0.1

|  |  |
| --- | --- |
| Docent | Jordy Veenstra |
| Projectnaam | EazyZZP |
|  |  |
| Groep | 1 |
|  |  |
| Leden |  |
| Junior | 2195239 |
| Alex | 2179819 |
| Marc | 2202384 |
| Emre | 2191023 |
|  |  |

Versiebeheer

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Versie | Datum | Verandering |
| 0.1 | 02/07/2024 | Importeren Sjabloon |
| 0.2 | 18/11/2024 | Web design |
| 0.3 | 25/11/2024 | Database ontwerp |
| 0.4 | 02/12/2024 | Basis Functionaliteit |
|  |  |  |

Distributie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Naam | Rol | Datum | Versie |
|  |  |  |  |
| Junior | Developer | 24/11/2024 | 0.1 ttm 0.8 |
| Alex | Scrum Master | 24/11/2024 | 01.ttm 0.8 |
| Marc | Product Owner | 24/11/2024 | 01.ttm 0.8 |
| Emre | Developer | 24/11/2024 | 01.ttm 0.8 |

Inhoud

**Geen inhoudsopgavegegevens gevonden.**

# Inleiding

Omschrijf hier kort de situatie, het doel van het document en de stakeholders.

Wij zijn Beroepsproject groep 5 met de leden : Junior, Alex, Marc en Emre, Onze doel is om de klant en ZZP’er tijdens het inloggen gescheiden houden dus je hebt 2 aparte secties, voor de ZZP’er kan je namelijk alles zien kwa, gegeven zowel van de klant en ZZP’er en ook alle Projecte/taken. Als klant zie je de gegevens en de huidige status van je bestelde project/taak en ook de contactgegevens van de ZZP’er voor als je nog huidige vragen hebt.

## Context

Omschrijf hier kort de context van het project.

Vaak kom je als bedrijf met sales probleme, of dat er niet genoeg klanten binnenkomen voor het succes van het bedrijf. Daarvoor komt EazyZZP in actie! Wij helpen met het maken van websites,softwares waarbij hij gegarandeerd een boost geven met onze moderne style looks.

## Doelstelling

Omschrijf hier kort het doel.

Het doel van EazyZZP is bedrijfen meer cijfers geven wanneer het neerkomt op websites want vaak denken bedrijven dat een goede en aantrekkeelijke website niet nodig is maar vaak is dat echt een gamechanger, niet alleen zijn wijn gespecialiceerd in het maken van websites maar ook in het beheren.

# Vereisten

Omschrijf hier kort de vereisten van dit project. Gebruik mogelijk onderverdeling indien nodig. Voeg hier bij de verschillende onderdelen jouw ontwerpen toe (schermontwerpen, UML, etc.)

Voorbeeld: 2.1 gebruikersvereisten; 2.1.1 Authenticatie; 2.1.2 Exporteren; 2.2 opdrachtgeversvereisten; 2.3 niet-functionele vereisten

* 0.2: Introductie
* Groepen maken
* Algemeen Concept uitwerken
* Rollen toekennen
* Repository invullen
* Starten met Documentatie en in repository zetten
* SCRUM-Board inrichten
* Afspraken maken en werk verdelen, plan van aanpak schrijven!
* User-Stories bedenken
* 0.3: Documentatie
* Algemeen Ontwerp Website, Start bouwen website
* Database Ontwerp
* Start Database
* User-Stories bedenken
* SCRUM-Updates
* 0.4: Database ontwerp
* SCRUM-Updates
* Programmeren en bouwen pagina's
* **Retrospective**
* TO, FO af en geplaatst op repository
* 0.5: Bespreken feedback en nieuwe eisen
* Design, Functionaliteit, responsivity, a11y
* Implementeren van feedback en nieuwe eisen
* SCRUM-Updates
* Presentatie voorbereiden
* 0.6: **Retrospective**
* Design, Functionaliteit, responsivity, ac11y
* Implementeren van feedback en nieuwe eisen
* Presentatie voorbereiden
* 0.7: Presentatie voorbereiden
* **Einde van eerste sessie:** Beta versie gereed
* **Tweede sessie:** Presentatie
* 0.8: **Eerste sessie**: Einde van de sessie FINAL deadline
* Deliverables checken, repository checken en project afsluiten
* **Tweede sessie**: Reflectie schrijven