|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Matrice Projet | | | | | |
| Objectifs  Créer un site web e-commerce permettant la vente d’équipement de protection contre le covid. | Actions  Sprint 1 : Développement d’un site web classique de base avec la base de données et les pages de présentation.  Sprint 2 : Intégration de l’espace membre ainsi que du système de commande | | Tâches  Sprint 1 :   * Création du site général * Création de la bdd   Sprint 2 :   * Création de l’espace membre * Création du module e-commerce | Parties prenantes  Client et gestionnaire du site : +/- le formateur  Client acheteur sur le site  Equipe de développement du projet (Scrum master, product owner, développeur) | |
| Soutiens et Relais (internes et externes)  Soutiens du formateur  Soutiens des membres de l’équipe | |
| Ressources  Laravel : <https://laravel.com>  Matériel : Ordinateur avec connexion internet | |
| Processus |
| Contraintes /Durée   * Durée 3 à 4 jours * Contrainte de temps * Contrainte dû à la distance des membres de l’équipe | Bilan / Suivi | |
| Méthodes   * Méthodes Scrum * Utilisation de GitHub pour le code | |
| Amélioration continue | |
| Coûts  Aucun coût les outils de développement ainsi que les technologies utilisées étant gratuite.  De plus il n’y a pas d’hébergement mis en place pour notre site. | | Risques  Risque de responsabilité :   * Financière en cas de piratage des données bancaires des clients (veiller à la sécurité de sauvegarde des information) * Juridique (mettre des conditions de ventes et d’utilisation) * Opérationnel défaillance du site (faire des tests avant mise en ligne) | | | Communication   * Extérieur : Référencement naturelle ou payant du site sur les moteurs de recherche et communication sur les réseaux sociaux * Dans l’équipe : Explication sur le fonctionnement du site et sa gestion |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Matrice Équipe | | | | | | |
| Équipe | | N° de tâche/  URG | Tâches | Période | Avancement (%) | Amélioration continue |
| 1 | Jean TALGORN--THOMAS | 3 | Scrum Master | Au plus tard  Au plus tôt  < Au plus tôt> | 100  80  60  40  20 |  |
| 2 | Nazim GAOUIR | **3** | Product Owner | < Au plus tôt >  Au plus tard  Au plus tôt |  |  |
| 3 | Benjamin PRADON | 4 | Développer (backend) | Au plus tard  Au plus tôt  < Au plus tôt > |  |  |
| 4 | Mohamed SAFIR | 4 | Développer (base de données) | < Au plus tôt >  Au plus tard  Au plus tôt |  |  |
| 5 | Fatima BRAHAMI | 4 | Développer (base de données) | < Au plus tôt >  Au plus tard  Au plus tôt |  |  |
| 6 | Chaimae EL GHOUBACHI | 3 | Développer (frontend) | < Au plus tard >  Au plus tard  Au plus tôt |  |  |
| Sécurité | | | | Objectifs | | |

Criticité très forte (4)

Criticité forte (3)

Criticité moyenne (2)

Criticité faible (1)