***Solution informatique***

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Quoi ? | Qui ? | Outil | Temps d’exécution |  |  |
| Nom des tâches | **Responsable** | **Budget et autres ressources** | **Durée** | **Début** | **Fin** |
| Développement Fond-end |  | Création d’un site web réactif (HTML 5,CSS3,JavaScript) | 10 jours | 14 juin | 23 juin |
| Développement Back-end |  | Utilisation de Nodejs, une base de donnée avec MySQL | 10 jours | 23 juin | 3 juillet |
| Intégration des fonctionnalités clés |  | Création et gestion de profil pour les artisans, système de notation et de fedback etc…….. | 10 jours | 3 juillet | 13 juillet |
| Une couche d’accès avec les équipements réseau |  | Routeur d’accès périphérique, commutateur d’accès | 10 jours | 13 juillet | 23 juillet |
| Une couche de service composée |  | Par-feu, système de détection d’intrusion (IDS), IPS | 5 jours | 23 juillet | 28 juillet |
| Couche d’application |  | Serveurs web, serveur de base de données | 5 jours | 28 juillet | 2 Août |
| Couche de gestion |  | Système de gestion réseau (NMS) | 3 jours | 2 Août | 5 Août |
| Authentification par nom d’utilisateurs, mot de passe |  | Créez des comptes utilisateurs sécurisés et configurez un serveur d’authentification | 5 jour | 5 Août | 10 Aout |