|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Formatif formel | | Justin Chaput |
| Services Web 420-4A4-VI | Automne 2023 | | |
|  |  | | |

## Critères d’évaluation

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Critère** |  | **Niveau de performance** | | | |
| **Satisfaisant** | **Acceptable** | **Insuffisant** | **Échec** |
| Initialisation correcte du projet avec une structure modèle, vue et contrôleur. | 5 | Le projet n’est pas bien initialisé  ET  Le projet n’est pas bien structuré  ET  Des modules ne sont pas bien installés  - 5 - | Le projet n’est pas bien initialisé  OU  Le projet n’est pas bien structuré  OU  Des modules ne sont pas bien installés  - 3 - | Seulement un des trois critères est réussi  - 1 - | Aucun des critères n’est réussi  - 0 - |
| Commentaire | Le nom du répertoire src ne devrait pas commencer par un point. Ajoute toujours un fichier .env.exemple | | | | |
| Configuration appropriée du système de gestion de versions | 5 | Le système de gestion est bien configuré.  Un *push* a été fait pour transférer les données au dépôt distant.  - 5 - | Le système de gestion est bien configuré.  Les données ont été transférées au dépôt distant manuellement.  - 3 - | Il y a des problèmes avec la configuration du système de gestion.  Les données n’ont pas été transférées au dépôt distant.  - 1 - | Aucun système de gestion n’est configuré.  Les données n’ont pas été transférées au dépôt distant.  - 0 - |
| Commentaire | Tu as une erreur dans le nom du fichier .gitignore | | | | |
| Programmation correcte de la réception des données d’entrée | 10 | Les paramètres sont bien récupérés dans la section requête, dans la route et dans le corps de la requête.  - 10 - | Les paramètres sont bien récupérés dans deux des trois méthodes.  - 6 - | Les paramètres sont bien récupérés dans seulement une des trois méthodes  - 2 - | Il y a des erreurs dans la récupération de chacune des trois méthodes  - 0 - |
| Commentaire | Pas de validation que des paramètres, ça peut causer des erreurs | | | | |
| Choix approprié des clauses, des opérateurs, des commandes ou des paramètres dans les requêtes à la base de données | 5 | Les requêtes à la base de données sont bien formulées et utilisent des paramètres préparés.  - 5 - | Certaines requêtes à la base de données sont inexactes et n’utilisent pas de paramètres préparés.  - 2 - | | Toutes les requêtes à la base de données sont inexactes et n’utilisent pas de paramètres préparés.  - 0 - |
| Commentaire | La façon dont les requêtes sont structurées permettent d’inclure plus de paramètres que requis, ce qui cause des erreurs SQL | | | | |
| Manipulation correcte des données de la base de données | 15 | Les données sont bien récupérées et manipulées correctement selon les spécifications.  - 15 - | Il y a des erreurs dans la récupération des données ou dans leur manipulation.  - 9 - | | La récupération des données est incorrecte et la manipulation ne répond pas aux spécifications  - 0 - |
| Commentaire | La logique est bonne mais parfois elle est dans le modèle au lieu du controlleur. | | | | |
| Programmation correcte de l’envoi des données de sortie | 10 | Toutes les routes retournent le bon code de statut et les données retournées sont au bon format.  - 10 - | Toutes les routes retournent le bon code de statut mais certaines données retournées ne sont pas au bon format.  - 6 - | Certaines routes retournent le bon code de statut mais certaines données retournées ne sont pas au bon format.  - 2 - | Aucunes routes ne retournent le bon code de statut et les données retournées ne sont pas au bon format.  - 0 - |
| Commentaire | Il manque certaine réponse d’erreur ou celles-ci ne sont pas fonctionnelles. | | | | |
| Total | 37 | | | | |