|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nom : |  | Date : | ***09.02.2018*** | Position : | **Technicien ES** |
| Manager : | **Jérôme CHEVILLAT** |  |  | Status : | ***En cours*** |

# Revue de performance

## Partie I : Compétences sociales, de communication et de gestion

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objectifs** | **Résultats et comment ils ont été atteint** | **Evaluation**  **[Performeur, Bien, Suffisant, Amélioration]** |
| **Processus 3 : Planification et direction de projets** | | |
| **Planifier la réalisation des deux projets à effectuer pour RIA2 et PRW3. Le respect des différentes dates des étapes majeures de mon projet seront utilisés comme métrique.** |  |  |
| **Processus 5 : Communication et présentations efficaces** | | |
| Réaliser une présentation orale sur le mécanisme d’authentification OAUTH. L’objectif étant de transmettre les diverses applications de OAuth, et l’utilisation dans des cas réels de celui-ci. Cette présentation est à l’intention de mes collègues de technicien. Celle-ci permettra a mes collègues de comprendre l’implication d’un serveur OAuth, comment on peut en intégrer un dans son infrastructure, ainsi que son utilisation au quotidien en tant que développeur.  Ecrire un document sur « le développement web avancé en 2018, avec React en exemple ». À l’intention de mes collègues. Ce document devra permettre à mes collègues de pouvoir facilement commencer un projet web en Javascript avec les dernières normes du marché. Ce document devra aussi expliquer l’évolution très rapide, et les choix qu’il faut se poser quand on veut développer en Javascript moderne. |  |  |

## Partie II : Direction d’entreprise

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objectifs** | **Résultats et comment ils ont été atteint** | **Evaluation**  **[Performeur, Bien, Suffisant, Amélioration]** |
| **Processus 6 : Compréhension des processus d’entreprise et participation à leur réalisation** | | |
| **Respect de l’entreprise.**  Respect des directives environnementales, et des valeurs transmises parle CPNV.  Je m’engage à respecter les chartes et règlement mis en place par le CPNV, et en cas de doute, demander plus ample information à mon maitre de classe |  |  |

## Partie III : Gestion des connaissances

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objectifs** | **Résultats et comment ils ont été atteint** | **Evaluation**  **[Performeur, Bien, Suffisant, Amélioration]** |
| **Processus 10 : Développement personnel** | | |
| Approfondir mes connaissances dans l’environnement React. Apprendre de nouveau paradigme orienté programmation fonctionnel, ainsi que leurs utilisations.  L’environnement React étant en pleine expansion dans le domaine du développement web, je souhaite m’y instruire pour avoir une avance compétitive sur le marché.  J’aimerais aussi pouvoir approfondir mes connaissances dans le partage d’information OpenSource. Cela me permettrait de mieux juger la flexibilité, et la mise à disposition d’une librairie publique OpenSource. |  |  |

## Partie IV : Compétences spécialisées

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Objectifs** | **Résultats et comment ils ont été atteint** | **Evaluation**  **[Performeur, Bien, Suffisant, Amélioration]** |
| **Processus 15 : Analyse et détermination de l’architecture logicielle Processus 16 : Développement d’applications, mise au point et test de programmes** | | |
| PRW3 : Contribuer à la création d’une interface pour *« datalab.cpnv.ch »*. L’interface respectera le cahier des charges défini d’une interface interactive et dynamique. L’interface permettra de visualiser la répartition de nos impôts dans les différents comptes de fonctionnement de l’Etat de Vaud.  RIA2 : Développer un serveur OAuth2 pour le CPNV, ainsi que le développement d’au moins un client, si possible pour *« datalab »*. Le serveur sera utilisable par des élèves du CPNV pour développer divers interface avec les services du CPNV. Le client permettra d’intégrer facilement l’authentification OAuth2 pour les élèves. |  |  |

## Partie V : Revue de performance et évaluation finale

|  |  |
| --- | --- |
| *Sera complété lors de l’entretien final.* |  |

## Signatures