Grille N°1 Training Apprentissage critique

1. Répondez aux 13 questions d’après l’échelle suivante ci-dessous :

***Je suis à l’aise ❸*** * ❷****J’y arrive plus ou moins*** *❶****Je n’y arrive pas***

**Niveau de développement**

Niveau 3

Piloter un projet de développement d’une application R&T

Niveau 2

Apprendre à développer une application

Niveau 1

S’intégrer dans une équipe

**But 1 🞎 But 2 🞎 But 3 🞎**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Apprentissages critiques*** |  |  |  |
| **1. Niv 1** S’approprier les bonnes pratiques de la GPA (gestion projet agile) |  |  |  |
| **2.Niv 1** Utiliser un système informatique et ses outils |  |  |  |
| **3.Niv 1** Lire et comprendre les procédures (réf SAÉ + feuille de route) |  |  |  |
| **4.Niv 1** Respecter et appliquer les consignes de travail (cahier des charges) |  |  |  |
| **5.Niv 1** Apprendre à se documenter sur l’architecture et les technologies |  |  |  |
| **6.Niv 1** Choisir les outils adaptés pour développer un Mock-up |  |  |  |
| **7.Niv 1** S’intégrer dans un environnement propice au développement et au travail collaboratif |  |  |  |
| **8.Niv 2** Développer une application à partir d’un cahier des charges donné, (Mock-up) |  |  |  |
| **9.Niv 3** Élaborer les spécifications techniques et le cahier des charges d’un réseau |  |  |  |
| **10 Niv 3** Mettre en place un environnement de travail collaboratif |  |  |  |
| **11 Niv3** Déployer et maintenir une solution informatique |  |  |  |
| **12 Niv 3** S’informer sur les évolutions et les nouveautés technologiques |  |  |  |
| **13 Niv 3** Sécuriser l'environnement numérique d'une application |  |  |  |
| ***Evaluation sommative Calculez vos résultats :*** | 38 |  |  |

Développer son esprit de synthèse et mettre en pratique une analyse réflexive sur le projet de la SAÉ :

2. Répondre à la question ci-dessous :

**Dans le cadre de l’amélioration continue, si c’était à refaire, que feriez-vous différemment ?**

Les axes d’amélioration sont, selon moi, la gestion du temps et l’utilisation des méthodes agiles.

L’intégration dans une équipe n’est pas un point difficile pour moi là ou la gestion de celle-ci peux évidemment s’avérer complexe.