2025/11/07 11:53 1/2 -- Réalisations

Situation professionnelles et compétences

Première semaine

1 - Réalisations

Début de la semaine 1

- Analyse du cahier des charges.
- Rédaction des cas d'utilisations
- Rédaction des différentes vues
- Création de la base de donnée (MCD)
- Prise en main d'un environnement de développement

2 - Pointage des compétences

| <pre><fc red="">Réalisation :</fc> Analyse des attentes concernant le projet puis réalisation d'un cahier des charges.</pre> | | | | Mis en oeuvre | Maîtrisé |
|--|-------|---|---------|------------------|----------|
| A1.1.1 Analyse du cahier des charges d'un service à produire A1.1.2 Etude de l'impact de l'intégration d'un service sur le système informatique | | C1.1.1.1 Recenser et caractériser les contextes d'utilisation, les processus et les acteurs sur lesquels le service à produire aura un impact. | | Х | |
| | | C1.1.1.2 Identifier les fonctionnalités attendues du service à produire. | | Х | |
| | | C1.1.2.2 Recencer les composants de l'architecture technique sur lesquels le service à produire aura un impact. | | Х | |
| A1.1.3 Étude des exigences liées à la qualité attendue d'un service exigences. | | | | Х | |
| <pre><fc red="">Réalisation :</fc> Préparer son planning personnel. Faire un rapport oral chaque soir au responsable.</pre> | | | | Mis en oeuvre | Maîtrisé |
| A1.4.1 Participation à un projet | | 1.1 Établir son planning personnel en fonction exigences et du déroulement du projet. | | | Х |
| | C1.4. | 1.2 Rendre compte de son activité | | | Х |
| A1.4.2 Évaluation des indicateurs de suivi d'un projet et justification des écarts | C1.4. | C1.4.2.1 Suivre l'exécution du projet | | | Х |
| | | C1.4.2.2 Analyser les écarts entre temps prévu et temps consommé | | | Х |
| A1.4.3 Gestion des ressources | maté | 1.4.3.1 Recenser les ressources humaines, natérielles, logicielles et budgétaires nécessaires à exécution du projet et de ses tâches personnelles | | | Х |
| | | 3.2 Adapter son planning personnel en fonction essources disponibles | | | Х |
| <fc red="">Réalisation :</fc> Projet. | | | Observé | Mis en oeuvre | Maîtrisé |
| A4.1.1 Proposition d'une solution applicative | | 1 Identifier les composants logiciels nécessaires nception de la solution | | | Х |

| Last undate: | 2010/02/31 | 1/1.77 |
|--------------|------------|--------|
| | | |

| <fc red="">Réalisation :</fc> Projet. | | | | Mis en oeuvre | Maîtrisé |
|--|---|---|--|------------------|----------|
| | C4.1.1.2 Estimer les éléments de coût et le délai de mise en œuvre de la solution | | | Х | |
| A4.1.2 Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative | | 1 Définir les spécifications de l'interface eur de la solution applicative | | | Х |
| | C4.1.2.2 Maquetter un élément de la solution applicative | | | | Х |
| | C4.1.2. collabo | 3 Concevoir et valider la maquette en ration | | | Х |
| A4.1.3 Conception ou adaptation d'une base de donnée | existan solution | C4.1.4.1 Recenser et caractériser les composants existants ou à développer utiles à la réalisation de la solution applicative dans le respect des budgets et planning prévisionnels | | | X |
| <fc red="">Réalisation :</fc> Gestion du patrimoine informatique | | | | Mis en oeuvre | Maîtrisé |
| A5.2.1 Exploitation des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire | | C5.2.1.1 Évaluer le degré de conformité des pratiques à un référentiel, à une norme ou à un standard adopté par le prestataire informatique | | Х | |
| informatique | | C5.2.1.2 Identifier et partager les bonnes pratiques à intégrer | | Х | |
| A5.2.4 Étude d'une technologie, d'un composant, d'un outil ou d'une méthode | | C5.2.4.1 Se documenter à propos d'une technologie, d'un composant, d'un outil ou d'une méthode | | Х | |

From:

http://slamwiki2.kobject.net/ - SlamWiki 2.1

Permanent link:

http://slamwiki2.kobject.net/etudiants/guillaumebunel?rev=1359362987

Last update: 2019/08/31 14:27

