| BTS Services informatiques aux organisations | | | | | | | |
|---|--|----|-----------|---------|-----------|--|---|
| ATTESTATION DE STAGE SESSION 2016 | | | | | | | |
| PARCO | JRS SISR | | | PARCOUR | S SLAM | | |
| La ou le responsable de l'organisation d'accueil certifie que : | | | | | | | |
| | NOM et prénoms du candidat : Carriere Flora | | | | | | |
| Date et lieu de naissance :13/03/1990 Montpellier | | | | | | | |
| | a suivi un stage conformément aux dispositions réglementaires en vigueur | | | | | | |
| | | du | 1/02/2010 | au | 5/03/2016 | |] |

dans l'organisation (Nom, adresse, n° de téléphone) : Huile de code, 236 Avenue de Canenx, 40000 Mont-de-Marsan

5 semaines

Le tuteur de l'organisation d'accueil certifie que les situations professionnelles, vécues ou observées, présentées par la ou le stagiaire dans son portefeuille de compétences professionnelles listées cidessous ont bien été réalisées dans le cadre de son stage.

OUI NON

soit

| Intitulé de la situation professionnelle | Activité(s) du référentiel concernée(s) |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| A1.1.1 , Analyse du cahier des charges d'un service à produire | méthode agile et scrum (compte rendu). |
| A1A1.1.2, Étude de l'impact de l'intégration d'un service sur le système informatique | étude de l'impact en local à chaque intégration (compte rendu. |
| A1.1.3, Étude des exigences liées à la qualité attendue d'un service | étude des exigences avec le chef de projet et le client |
| A1.3.4 , Déploiement d'un service | déploiement de services . Amelioration visuelle, traduction de toutes les pages (anglais/français) , developement de la partie "comment ca marche". (www.votremachine.com) |
| A1.4.1 , Participation à un projet | participation au projet de developpement du site votremachine, developpement integrale de la partie "comment ca marche". (ww.votremachine.com) |
| A2.1.1, Accompagnement des utilisateurs dans la | accompagnement prise en main du back office par le client. |

| prise en main d'un service | (documentation). |
|---|---|
| A2.2.1 , Suivi et résolution d'incidents | Utilisation de Mantis bug tracker. |
| A2.2.2 , Suivi et réponse à des demandes d'assistance | Utilisation de mantis bug tracker. |
| A2.3.1 , Identification, qualification et évaluation d'un problème | difficulter des utilisateurs à comprendre le site, a s'inscrire, a louer du materiel. Problème de traduction. (compte rendu). |
| A2.3.2 , Proposition d'amélioration d'un service | proposition une page "comment ca marche" qui explique en detail le fonctionnement du site avec capture d'écran. |
| A3.2.1 , Installation et configuration d'éléments d'infrastructure | codeigniter, lamp, ubuntu machine virtuelle. |
| A4.1.1 , Proposition d'une solution applicative | developpement de la possibilité de laisser des commentaires aux utilisateurs aprés une transaction. (compte rendu). |
| A4.1.2 , Conception ou adaptation de l'interface utilisateur d'une solution applicative | modification de l'interface utilisateur (capture ecran avant/apres). |
| A4.1.3, Conception ou adaptation d'une base de données | base de donnée votremachine, ajout de table et modifications de champs. (script base de donnée avant/aprés). |
| A4.1.6, Gestion d'environnements de développement et de test | developpement avec atom et bracket (imposé par l'entreprise). |
| A4.1.7, Développement, utilisation ou adaptation de composants logiciels | Codeigniter ,bootstrap. |
| A4.1.10, Rédaction d'une documentation d'utilisation | réalisation d'une documation pour le client utilisation sur l'accés et l'utilisation du back office. (documentations). |
| A5.1.2 , Recueil d'informations sur une configuration et ses éléments | receuil d'information sur la configaration du système ubuntu, serveur lamp, framework codeigniter et bootstrap, virtualbox, atom. (documentations). |
| A5.1.3 , Suivi d'une configuration et de ses éléments | suivi sur la configaration du système ubuntu, serveur lamp, framework codeigniter et bootstrap, virtualbox, atom. (documentations). |
| A5.2.3, Repérage des compléments de formation ou d'auto-formation | autoformation sur le système ubuntu, installation d'une machine virtuelle , utilisation et fonctionnement de codeigniter |
| A5.2.4, Étude d~une technologie, d'un composant, d'un outil ou d'une méthode | Etude du serveur Lamp, framework codeigniter et bootstrap, etude du modele mvc pour un site web, etude du système ubuntu. (documentations). |

Fait à : MONT DE MARSAN le 07 mars 2016

Cachet de l'organisation

Nom et signature du responsable de l'organisation

Nom et signature du tuteur du stagiaire

M. DIMBERNAT Yves

M. OGÉ Alexandre

SARL Huile de Code PARC TECHNOLOGIQUE SO WATT! LA FABRIK – Siret: 532 970 076 00024 236 Avenue de Canenx 40 000 MONT DE MARSAN Tél.: 05.35.37.20.37

シーバーラブ