|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *Nom de naissance* |  | Beauroy-Eustache |
| *Nom d’usage* |  | *Entrez votre nom d’usage ici.* |
| *Prénom* |  | Joël |
| *Adresse* |  | 2 Ter rue du château d’eau  27350 Hauville |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre professionnel visé** | |
|  | |
| Développeur Web et Web Mobile | |
|  | |
| **Modalité d’accès :** | |
|  | |
| ☒ | Parcours de formation |
| ☐ | Validation des Acquis de l’Expérience (VAE) |
|  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Présentation du dossier** | |
|  | |
|  | |
| Le dossier professionnel (DP) constitue un élément du système de validation du titre professionnel. **Ce titre est délivré par le Ministère chargé de l’emploi.**  Le DP appartient au candidat. Il le conserve, l’actualise durant son parcours et le présente **obligatoirement à chaque session d’examen**.  Pour rédiger le DP, le candidat peut être aidé par un formateur ou par un accompagnateur VAE.  Il est consulté par le jury au moment de la session d’examen.  **Pour prendre sa décision, le jury dispose :**   1. des résultats de la mise en situation professionnelle complétés, éventuellement, du questionnaire professionnel ou de l’entretien professionnel ou de l’entretien technique ou du questionnement à partir de productions. 2. du **Dossier Professionnel** (DP) dans lequel le candidat a consigné les preuves de sa pratique professionnelle. 3. des résultats des évaluations passées en cours de formation lorsque le candidat évalué est issu d’un parcours de formation 4. de l’entretien final (dans le cadre de la session titre).   *[Arrêté du 22 décembre 2015, relatif aux conditions de délivrance des titres professionnels*  *du ministère chargé de l’Emploi]*  **Ce dossier comporte :**   * pour chaque activité-type du titre visé, un à trois exemples de pratique professionnelle ; * un tableau à renseigner si le candidat souhaite porter à la connaissance du jury la détention d’un titre, d’un diplôme, d’un certificat de qualification professionnelle (CQP) ou des attestations de formation ; * une déclaration sur l’honneur à compléter et à signer ; * des documents illustrant la pratique professionnelle du candidat (facultatif) * des annexes, si nécessaire. | |
| *Pour compléter ce dossier, le candidat dispose d’un site web en accès libre sur le site.* | |
|  | [**http://travail-emploi.gouv.fr/titres-professionnels**](http://travail-emploi.gouv.fr/titres-professionnels) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Sommaire** | | | |
| **Exemples de pratique professionnelle** | | |  |
| **Développer la partie front-end d’une application web ou web mobile** | | **p.** | **5** |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 1   Interface responsive, projet Book’In | p. | 5 |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 2  Interface dynamique avec Javascript | p. | 6 |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 3  Apparition et disparition d’un élément au « scroll » Javascript | p. | 7 |
|  |  |  |  |
| **Développer la partie back-end d’une application web ou web mobile** | | **p.** |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 1  Application bancaire en POO | p. | 8 |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 2  Mise en place du CRUD | p. | 9 |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **Titres, diplômes, CQP, attestations de formation** *(facultatif)* | | **p.** |  |
| **Déclaration sur l’honneur** | | **p.** |  |
| **Documents illustrant la pratique professionnelle** *(facultatif)* | | **p.** |  |
| **Annexes** *(Si le RC le prévoit)* | | **p.** |  |

**Exemples de pratique**

**professionnelle**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité-type** | 1 | **Développer la partie front-end d’une application web ou web mobile** | | | |
| ***Exemple n°1***  | | Interface responsive, projet Earth of geek | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | |
| Concevoir une interface responsive pour une application de site e-commerce.  Pour cela, j’ai élaboré des wireframes pour les différents supports : PC, tablette, PC.  Puis lors de la conception de l’interface j’ai utilisé les Media queries afin faire varier la taille et la disposition de certain élément en fonction des supports utilisé. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour réaliser mes wireframes j’ai utilisé le logiciel de dessin « Writer » d’Open Office.  J’ai utilisé VS Code pour coder le HTML/CSS ainsi que les media queries.  Afin de gérer les différentes phases du projet j’ai utilisé Git et GitHub. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour ce projet j’ai travaillé en autonomie. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | |
|  | | | |  | |
| Nom de l’entreprise, organisme ou association | | | | *En centre de formation* | |
| Chantier, atelier, service | | | Plateau technique et distanciel | | |
| Période d’exerciceDu : *14/03/2021*au :*20/03/2021* | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | |  |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité-type** | 1 | **Développer la partie front-end d’une application web ou web mobile** | | | |
| ***Exemple n°2***  | | Interface dynamique avec Javascript | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | |
| Lors de la réalisation d’une FAQ pour une application d’agence immobilière, j’ai fais apparaître du disparaître les réponses de la FAQ. Pour cela j’ai ajouté des « id » sur des « button » puis d’autres « id » sur des « div » incluant du texte, j’ai récupéré en JavaScript chaque élément par son « id ». Puis placé un écouteur d’événement du clique sur chacun des « button », ce clique déclenche une fonction fléchée qui vérifie une condition. Si la « div » n’est pas en « display » « none» alors le « display » « none « doit être ajouté, si non, un « display » « block » doit être ajouté. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour réaliser cette animation j’ai utilisé comme Ide Vs code, un logiciel de versioning Git et Github. Et pour assurer la sécurité du transfert des données lors de l’envoie sur le service d’hébergement du projet, j’ai utilisé le protocole de connexion SSH qui impose un échange de clés de chiffrement. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour ce projet, j’ai travaillé en équipe avec mes collègues de formation. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | |
|  | | | |  | |
| Nom de l’entreprise, organisme ou association | | | | *En centre de formation* | |
| Chantier, atelier, service | | | Plateau technique et distanciel | | |
| Période d’exerciceDu : *14/06/2021*au :*20/06/2021* | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | |  |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité-type** | 1 | **Développer la partie front-end d’une application web ou web mobile** | | | |
| ***Exemple n°3***  | | Apparition et disparition d’un élément HTML en Javascript | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | |
| J’ai récupéré la totalité des éléments par leur « class » préalablement mise sur les éléments nécessaire. Ensuite j’ai récupéré un autre élément par son « id » et celui-ci me sert a déterminer la hauteur de « scroll » vertical parcouru avec sa propriété « clientHeight ». Cette propriété a l’avantage d’être modifiée selon la taille de l’écran et donc retourne une valeur variable ce qui rend l’animation « responsive ». Je compare le scroll parcouru avec la hauteur du second élément, puis lorsque que le « scroll » est supérieur j’ajoute une « class » au première élément qui a pour effet de le faire glisser sur l’écran. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour réaliser cette animation j’ai utilisé comme Ide Vs code, un logiciel de versioning Git et Github. Et pour assurer la sécurité du transfert des données lors de l’envoie sur le service d’hébergement du projet, j’ai utilisé le protocole de connexion SSH qui impose un échange de clés de chiffrement.  Framework Symfony 5 | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour ce projet, j’ai travaillé seul. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | |
|  | | | |  | |
| Nom de l’entreprise, organisme ou association | | | | *En centre de formation* | |
| Chantier, atelier, service | | | Stage pratique | | |
| Période d’exerciceDu : *14/06/2021*au :*20/06/2021* | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | |  |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité-type** | 2 | **Développer la partie back-end d’une application web ou web mobile** | | | |
| ***Exemple n°1***  | | Application bancaire en POO | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | |
| J’ai réalisé une application bancaire en Programmation Orienté Objet avec une architecture Modèle Vue Contrôleur. Pour cela j’ai établi la liste des entités nécessaires ainsi que leurs attributs et méthodes à partir du cahier des charges donné. Pour chacun des attributs j’ai appliqué un « getter » et un « setter ». Pour certains « setters » j’ai mis en place un système de contrôle des informations provenant directement ou indirectement de l’utilisateur qui permet vérifier les données avant qu’elles soient transmissent à la requête.  J’ai ensuite mis en place le code logique de l’application dans les « Controllers » qui permet également d’appeler les fonctions contenues dans les différents « Models ». Ces derniers effectuent les requêtes en BDD et ainsi permettent l’affichage des informations demandées par l’utilisateur qui s’est logué en utilisant des boucles « for ». | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | |
|  | | | | | |
| Ide (Vscode), Versioning (Git et Github),  Protocole SSH pour sécuriser la connexion, outils de gestion de projet de type kanban. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | |
|  | | | | | |
| Pour ce projet j’ai travaillé en autonomie. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | |
|  | | | |  | |
| Nom de l’entreprise, organisme ou association | | | | *En centre de formation* | |
| Chantier, atelier, service | | | Plateau technique et distanciel | | |
| Période d’exerciceDu : *07/06/2021*au :*13/06/2021* | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | |  |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité-type** | 2 | **Développer la partie back-end d’une application web ou web mobile** | | | |
| ***Exemple n° 2***  | | Création d’une base de données en SQL | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | |
| J’ai d’abord établi un schéma de base de données en fonction du cahier des charges donné. | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | |
|  | | | | | |
| Ide (Vscode), Versioning (Git et Github), Framework Symfony 5 | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | |
|  | | | |  | |
| Nom de l’entreprise, organisme ou association | | | | *Cliquez ici pour taper du texte.* | |
| Chantier, atelier, service | | | *Cliquez ici pour taper du texte.* | | |
| Période d’exerciceDu : *Cliquez ici*au :*Cliquez ici* | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | |  |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Activité-type** | 2 | **Développer la partie back-end d’une application web ou web mobile** | | | |
| ***Exemple n° 2***  | | *Cliquez ici pour entrer l’intitulé de l’exemple* | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | |
|  | | | | | |
| Ide (Vscode), Versioning (Git et Github), Framework Symfony 5 | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | |
|  | | | |  | |
| Nom de l’entreprise, organisme ou association | | | | *Cliquez ici pour taper du texte.* | |
| Chantier, atelier, service | | | *Cliquez ici pour taper du texte.* | | |
| Période d’exerciceDu : *Cliquez ici*au :*Cliquez ici* | | | | | |
|  | | | | |  |
|  | | | | |  |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | |  |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titres, diplômes, CQP, attestations de formation** | | |
|  | | |
| *(facultatif)* | | |
| **Intitulé** | **Autorité ou organisme** | **Date** |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| **Déclaration sur l’honneur** |
|  |
|  |

Joël Beauroy-Eustache

Je soussigné(e) [prénom et nom] ,

déclare sur l’honneur que les renseignements fournis dans ce dossier sont exacts et que je suis l’auteur(e) des réalisations jointes.

07/10/2021

Hauville

Fait à Haville le

pour faire valoir ce que de droit.

Signature :

|  |
| --- |
| **Documents illustrant la pratique professionnelle** |
|  |
| *(facultatif)* |
| **Intitulé** |
| Cliquez ici pour taper du texte. |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| **Annexes** |
|  |
| *(Si le RC le prévoit)* |