|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *Nom de naissance* |  | BALIN |
| *Nom d’usage* |  | BALIN |
| *Prénom* |  | Manon |
| *Adresse* |  | 14 rue Jean-Jacques Rousseau, 17000 LA ROCHELLE |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre professionnel visé** | |
|  | |
| Développeur Web / 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** | | | |
| **Intitulé de l’activité-type n° 1 Installer et configurer son environnement de travail en fonction du projet web ou web mobile** | | **p.** |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |
|  |  |  |  |
| **Intitulé de l’activité-type n° 2 Maquetter des interfaces utilisateur web ou web mobile** | | **p.** |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |
|  |  |  |  |
| **Intitulé de l’activité-type n° 3 Réaliser des interfaces utilisateur statiques web ou web mobile** | | **p.** |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |
|  |  |  |  |
| **Intitulé de l’activité-type n° 4 Développer la partie dynamique des interfaces**  **utilisateur web ou web mobile** | | **p.** |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  |  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |
|  |  |  |  |
| **Intitulé de l’activité-type n° 5 Mettre en place une base de données relationnelle** | | **p.** |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 3  p | | p. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Intitulé de l’activité-type n° 6**  **Développer des composants d’accès aux données SQL et NoSQL** | **p.** |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Intitulé de l’activité-type n° 7**  **Développer des composants métier coté serveur** | **p.** |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Intitulé de l’activité-type n° Documenter le déploiement d’une application**  **dynamique web ou web mobile** | **p.** |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 1  p. | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 2  p. | p. |  |
|  Intitulé de l’exemple n° 3  p | p. |  |

**Exemples de pratique**

**professionnelle**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **1** | | | **Installer et configurer son environnement de travail en fonction du projet web ou web mobile** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet véhicule de location*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre du projet de véhicule de location, nous avons dû installer plusieurs logiciels, notamment : Visual Studio Code (VS Code) pour rédiger notre code, MongoDB pour la gestion de la base de données, Node.js pour exécuter le code JavaScript côté serveur, et Git pour le suivi des versions et la gestion collaborative du projet. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Le projet a nécessité l’utilisation d’un ordinateur connecté à Internet, indispensable pour accéder aux ressources en ligne, télécharger les outils nécessaires et collaborer efficacement. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| Ce travail a été effectué seul, en totale autonomie. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **2** | | | **Maquetter des interfaces utilisateur web ou web mobile** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet site coiffeur « DéMelMéTiff »*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le but de découvrir le maquettage et de maîtriser les outils adaptés, nous avons reçu pour consigne de réaliser la maquette d’un site web destiné à un coiffeur fictif. L’exercice consistait à respecter les exigences visuelles et graphiques définies par le client, notamment la charte graphique. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Pour ce projet, nous avons utilisé le logiciel Figma, un outil de conception collaborative permettant de créer, prototyper et partager des maquettes de sites web ou d’applications de manière intuitive et en temps réel. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| Ce projet a été réalisé en collaboration au sein d’une équipe composée de quatre membres. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **3** | | | **Réaliser des interfaces utilisateur statiques web ou web mobile** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet véhicule de location*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre d’une évaluation proposée par notre formateur, nous avons travaillé sur un projet de location de véhicule consistant à réaliser des interfaces utilisateur statiques pour le web et le web mobile. La maquette, fournie par le formateur, devait être reproduite fidèlement, en respectant au maximum les éléments graphiques et l’ergonomie présentés. Ce travail nous a permis de vérifier notre capacité à appliquer nos connaissances techniques et à suivre un cahier des charges précis dans un contexte proche du réel. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Pour ce projet, nous avons utilisé plusieurs outils et ressources essentiels :   * Visual Studio Code, pour écrire et organiser le code. * HTML, CSS et Bootstrap, pour développer et styliser les interfaces web statiques. * Git, pour le contrôle de version et la gestion collaborative du projet. * Un ordinateur avec connexion Internet, indispensable pour accéder aux ressources, télécharger les outils, et effectuer les recherches nécessaires | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| J’ai réalisé ce projet de manière autonome, sans collaboration directe avec d’autres personnes | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **4** | | | **Développer la partie dynamique des interfaces**  **utilisateur web ou web mobile** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet pokédex*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre du projet Pokédex, j’ai développé la partie dynamique des interfaces utilisateur pour le web et le web mobile. Mes principales tâches ont consisté à intégrer des fonctionnalités interactives permettant d’afficher et de filtrer les données des Pokémon en temps réel. J’ai utilisé des langages et technologies tels que JavaScript pour manipuler le DOM, gérer les événements utilisateurs, et assurer la réactivité des pages. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Pour développer la partie dynamique des interfaces du projet Pokédex, j’ai utilisé les moyens suivants :   * JavaScript, pour gérer les interactions, manipuler le DOM et rendre l’interface interactive. * Visual Studio Code, comme environnement de développement pour écrire et organiser le code. * Navigateurs web (Chrome, Firefox) pour tester et déboguer les fonctionnalités. * Git, pour le suivi des versions du code. * Un ordinateur connecté à Internet, permettant d’accéder à des ressources en ligne, tutoriels et documentations. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| J’ai travaillé en semi-autonomie, en réalisant la majeure partie des tâches de manière indépendante tout en collaborant ponctuellement avec mes collègues pour échanger des idées, résoudre des problèmes techniques et assurer la cohérence du projet. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **5** | | | **Mettre en place une base de données relationnelle** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet Liste Salarié*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre du projet 'Liste salarié', j’ai mis en place une base de données relationnelle afin de gérer efficacement les informations des employés. Mes tâches ont consisté à concevoir le schéma de la base de données, définir les tables, les clés primaires et étrangères, ainsi que les relations entre les différentes entités. J’ai également créé des requêtes SQL pour insérer, mettre à jour, supprimer et interroger les données. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Pour ce projet, nous avons utilisé les moyens suivants :   * MongoDB, comme base de données NoSQL pour stocker et gérer les informations des salariés. * Node.js et Express, pour développer le serveur et gérer les requêtes entre le client et la base de données. * EJS (Embedded JavaScript Templates), pour générer dynamiquement les pages web côté serveur. * Visual Studio Code, comme environnement de développement. * Un ordinateur avec connexion Internet pour accéder aux ressources en ligne, installer les dépendances et effectuer des recherches. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| J’ai réalisé ce projet en autonomie, en prenant en charge l’ensemble des étapes de développement, de la conception à la mise en œuvre. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **6** | | | **Développer des composants d’accès aux données SQL et NoSQL** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet Ava Moon Nail’s*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre du projet Ava Moon Nail's, j’ai développé des composants d’accès aux données pour gérer efficacement les informations côté salarié. Mes tâches ont consisté à concevoir et implémenter des requêtes et des fonctions permettant d’interagir avec des bases de données NoSQL. J’ai notamment assuré la connexion, la lecture, l’écriture, la mise à jour et la suppression des données nécessaires au bon fonctionnement du site. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Pour ce projet, j’ai utilisé les outils et technologies suivants :   * MongoDB, pour la gestion de la base de données NoSQL. * Node.js et Express, pour développer le serveur et gérer les requêtes entre le client et la base de données. * Visual Studio Code, comme environnement de développement. * Git, pour le contrôle de version du code. * Un ordinateur avec connexion Internet, permettant l’accès aux ressources en ligne, l’installation des dépendances, et la consultation de la documentation. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| J’ai réalisé ce travail en autonomie. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **7** | | | **Développer des composants métier coté serveur** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet Ava Moon Nail’s*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre du projet Ava Moon Nail's, j’ai développé les composants métier côté serveur afin de gérer la logique applicative relative aux fonctionnalités du site. Mes tâches ont consisté à concevoir et implémenter des modules qui traitent les données reçues, appliquent les règles métier, et coordonnent les échanges entre la base de données et l’interface utilisateur. J’ai également assuré la validation des données, la gestion des erreurs, ainsi que la sécurisation des opérations côté serveur. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Pour ce projet, j’ai utilisé les outils et technologies suivants :   * Node.js et Express, pour développer et gérer la logique métier côté serveur. * MongoDB, pour la gestion de la base de données NoSQL. * Visual Studio Code, comme environnement de développement. * Git, pour le contrôle de version et la gestion collaborative du code. * Un ordinateur avec connexion Internet, permettant l’accès aux ressources en ligne, l’installation des dépendances et la consultation de la documentation. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| J’ai réalisé ce travail en autonomie. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  |  | | |  | | | | |
| **Activité-type** | **8** | | | **Documenter le déploiement d’une application**  **dynamique web ou web mobile** | | | | |
| ***Exemple n°1***  | | | | ***Projet Ava Moon Nail’s*** | | | | |
|  | | | |  | | | | |
| **1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :** | | | | | | | | |
| Dans le cadre du projet, je propose de documenter le processus de déploiement d’une application web dynamique. Cette documentation inclurait les étapes clés telles que la préparation de l’environnement, l’installation des dépendances, la configuration du serveur, ainsi que la gestion des bases de données. L’objectif serait de fournir un guide clair et précis afin de faciliter la mise en production future et d’assurer la maintenance de l’application. Cette suggestion vise à anticiper et simplifier les prochaines phases du projet. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| Outils possibles à utiliser pour le déploiement :   * Plateformes de déploiement cloud : Heroku, Google Cloud Platform, Microsoft Azure * Serveurs : DigitalOcean, OVH, ou serveurs dédiés/virtuels * Gestionnaire de versions : Git, pour le suivi du code et la gestion des déploiements via GitHub * Gestion des bases de données : MongoDB * Outils de conteneurisation : Docker | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| La documentation du déploiement, ainsi que la mise en place effective de ce dernier, seront réalisées en autonomie. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association**  | | | | | | ***AFEC*** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | |  | **Formation** | | | | | |
| **Période d’exercice** | |  | **Du** | | **17/03/2025** | | **au** | **19/12/2025** |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |
| Cliquez ici. | Cliquez ici pour taper du texte. | Cliquez ici pour sélectionner une date. |

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

*BALIN Manon*

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.

*PUILBOREAU*

*Cliquez ici pour choisir une date*

Fait à 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)* |
|  |