▀ ▀ ▀ Aide à la construction du

Dossier Professionnel

**Grille de validation pour le choix des exemples professionnels par Activité Type**

**Conseils**

Cette grille a été conçue pour vous permettre de choisir les pratiques professionnelles (tâches, opérations) pour chaque Activité Type (AT) que vous devez décrire et développer dans votre dossier professionnel. Avant de commencer la rédaction, faites valider par votre formateur référent les tâches choisies par Activité Type pour être bien en phase avec les attentes du référentiel et du jury.

Pour chacune d’entre elle, pensez à justifier votre choix afin que votre formateur référent puisse avoir une vision précise de ce que vous souhaitez développer. L’étude des supports de formation est obligatoire avant toute rédaction pour vous permettre d’utiliser le vocabulaire professionnel attendu.

Faites-le nécessaire pour que vos exemples soient variés et couvrent le plus possible toutes les compétences à développer dans l’Activité Type (AT) concernée.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom – Prénom : Giet Franck** | **Pratique professionnelle (tâche, opération)**  **à décrire** | **Commentaires**  **Formateur correcteur**  ***A REMPLIR PAR LE CORRECTEUR*** |
| **AT1 : Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité** | | |
| **Compétences professionnelles possibles :**   1. Maquetter une application. 2. Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable. 3. Développer une interface utilisateur web dynamique. 4. Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce. | Exemple 1 : Projet Garage  Justifiez votre choix :  1-Pour ce projet fictif, j’ai dû répondre à un cahier des charges du besoin d’une entreprise,  Aux préalables j’ai dû effectuer des maquettes avec Figma.  2-Ensuite j’ai développé la page web, en respectant mes maquettes via : html, css, Bootstrap, et les media queries.  3- Le coté dynamique,  Sera assuré par le Javascript,  Afin d’interrogé mon backend, je vais utiliser PHP.  4-exemple de CMS, WordPress interface utilisateurs |  |
| Exemple 2 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| Exemple 3 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| **Nom – Prénom :** | **Pratique professionnelle (tâche, opération)**  **à décrire** | **Commentaires**  **Formateur correcteur**  ***A REMPLIR PAR LE CORRECTEUR*** |
| **AT2 : Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité** | | |
| **Compétences professionnelles possibles :**   1. Créer une base de données 2. Développer les composants d'accès aux données. 3. Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile. 4. Elaborer et mettre en œuvre des composants dans une application de gestion de contenu ou e-commerce. | Exemple 1 : Projet Garage  Coté serveur et base de données,  1-Pour créer la base de données,  Je vais utiliser Un UML (diagramme de classe)  Un MCD (modèle conceptuel de données), représentation graphique de la structure de la base de données, sont fonctionnement,  Pour le niveau conceptuel.  Pour passer le MCD a la liste des champs de tables,  Un MLD (modèle logique de données), pour transposer ce qui a été fait avec le MCD,  Pour le niveau logique.  Pour créer la base de données, je vais utiliser un MPD (modèle physique de données) exemple, MySQL pour le niveau Physique.  2-pour les composants d’accès aux données, (formulaire, etc…) exemple,  L’extension PDO (PHP data objets,  Afin de permettre au script PHP d’interroger la base de données via les requêtes SQL  JPA (java), SQLAlchemy(phyton)etc… |  |
| Exemple 2 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| Exemple 3 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |