**https://app.studi.fr/**

▀ ▀ ▀ 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. (fait le lien js et twig la securté faille xss) | Exemple 1 : ECF Restaurant  Justifiez votre choix :  1-Pour ce projet j’ai du répondre à un besoin d’une entreprise j’ai du au préalable effectuer des maquettes d’applications (mobile desktop responsives.)  2-Ensuite j’ai développé la page web (4-sous TWIG) en respectant mes maquettes via html css bootstrap les media query (ou Bootstrap)  3-Le coté dynamique a été assure par le javascript  Par le bias de : -----  De filtre sur la carte  CRUD depuis l’espace admin  -Afin d’nterrogé mon backend j’ai utilisé AJAX  qui ma permis d’obtenir des données de manière asynchrone donnent a l’utilisateur la possibilité de voir un spinner  Compétence(s) visée(s) :  Copiez coller la ou les compétence(s) validée(s) |  |
| Exemple 2 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| Exemple 3 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| **Nom – Prénom : Giet Franck** | **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. (résumer +déploiement) | Exemple 1 : ECF Restaurant  1-Créer une base de données MLD, MPD, MCD  (niveau bachelor) UML-(diagramme de classe)  Développer les composants d’accèes aux données: votre code interroge la database Techno : PDO (PHP), doctrine(shymphonie),  JPA(java), SQLAlchemy(phyton)etc…  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| Exemple 2 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |
| Exemple 3 :  Justifiez votre choix :  Compétence(s) visée(s) : |  |