

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

Nom de naissance - COLAS

Nom d'usage
Prénom - Jean Davidson
Adresse - 10 Rue Campra 13100 AIX EN PROVENCE

Titre professionnel visé

Concepteur / Développeur

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

Sommaire

Exemples de pratique professionnelle

Co	oncevoir et développer des composants d'interface		
ut	ilisateur en intégrant les recommandations de	p.	5
sé	curité n° 1	·	
	- Maquetter une application n° 1	p.	
	► Développer une interface utilisateur de type desktop n° 2	p.	
	- Développer des composants d'accès aux données n° 3	p.	
	- Développer la partie front-end d'une interface utilisateur web n° 4	p.	
	- Développer la partie back-end d'une interface utilisateur web n° 5		
Co	oncevoir et développer la persistance des données		
	n intégrant les recommandations de sécurité n° 2	p.	
	- Concevoir une base de données n° 6	p.	
	- Mettre en place une base de données n° 7	p.	
	► Développer des composants dans le langage d'une base de données n° 8	p.	
Co	oncevoir et développer une application multicouche		
	partie en intégrant les recommandations de sécurité n° 3	p.	
	Collaborer à la gestion d'un projet informatique et à l'organisation de l'environnement de développement n° 9	p.	
	- Concevoir une application n° 10	p.	
	► Développer des composants métier n° 11	p.	
	- Construire une application organisée en couches n° 12	p.	
	Développer une application mobile n° 13	p.	
h	Préparer et exécuter les plans de tests d'une application n° 14	p.	

► Préparer et exécuter le déploiement d'une application n° 15	р.	
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

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de

Activité-type 1 sé

sécurité

Exemple n°1 Maquetter une application

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Pour la maquette de l'application j'ai utiliser le site balsamiq pour son interface simple et fluide

2. Précisez les moyens utilisés :

Figma qui bien qu'étant un outil en ligne pourrait bien concurrencer adobe xd, il permet le partage de projet en temps réel (donc la modification de maquettes en groupe).

Par ailleurs figma permet le développement de prototypes animé (et logiques) pour permettre une visualisation

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Sur ce projet j'ai travailler seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association - Crédit Agricole SA

Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)

Période d'exercice Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de sécurité

Activité-type 1 sécurité			
Exemple n°2 - Développer une interface utilisateur de type desktop			
1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :			
2. Précisez les moyens utilisés :			
3. Avec qui avez-vous travaillé ?			
Sur ce projet j'ai travailler seul			
4. Contexte			
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Crédit Agricole SA			
Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)			
Période d'exercice - Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021			
5. Informations complémentaires (facultatif)			

Activité-type 1

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de sécurité

Développer des composants d'accès aux données Exemple n°3 -

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Mise en place de la BDD

Mise en place de service permettant l'échange de données

Mise en place d'un système de couche

Migrations Bdd

2. Précisez les moyens utilisés :

Au travers d'un système de couches réalisé grâce à Entity Framework et Microsoft Server Management Studio nous mettons en place la Bdd ainsi que la migrations de cette derniere suite a quoi avec l'aide de C#, Télérik et l' IOC nous permettons à l'utilisateur d'interagir dans la solution

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travailler seul sur ce projet

4. Contexte

Crédit Agricole SA Nom de l'entreprise, organisme ou association -

Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)

Du: 14/10/2021 au: 31/07/2021 Période d'exercice

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de

Activité-type 1

sécurité

Exemple n°4 Développer la partie front-end d'une interface utilisateur web

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Pour l'interface utilisateur je choisis d'utiliser Telerik (Kendo) pour une interface fluide permettant au utilisateur d'interagir avec la solution selon leur droits

2. Précisez les moyens utilisés :

C#, Telerik (KENDO), JQuery

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Pour ce projet j'ai travailler seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association

Crédit Agricole SA

Chantier, atelier, service

Développement interne (Digital Factory)

Période d'exercice Du: 14/10/2021 au: 31/07/2021

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de

Activité-type 1 sécurité

Exemple n°5 Développer la partie back-end d'une interface utilisateur web

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Mettre en place un système dit de couche nous permettant d'integrer l'inversion de controle et ainsi empecher le client de manipuler directement les données server

2. Précisez les moyens utilisés :

C#, Entity Framework, Package Nuget, Telerik, Js (Json)

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Sur ce projet j'ai travailler seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association - Crédit Agricole SA

Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)

Période d'exercice Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021

Concevoir et développer la persistance des données

Activité-type 2

en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 6 Concevoir une base de donnée

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Conceptualiser la Base de données en réaliser les Modèle Conceptuel de Données, Modèle Logique Données et notre Modèle Physique de Données

2. Précisez les moyens utilisés :

Figma

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Sur ce projet j'ai travailler seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association - Crédit

Crédit Agricole SA

Chantier, atelier, service

Développement interne (Digital Factory)

Période d'exercice Du: 14/10/2021 au: 31/07/2021

Concevoir et développer la persistance des données

Activité-type 2

en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 7 - Mettre en place une base de données

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Nous mettons en place la Bdd grâce à des migrations d'entités qui nous permettront un suivi et une modification rapide de cette ci

2. Précisez les moyens utilisés :

Entity Framework, Microsoft Server Manager, Package nuget

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Sur ce projet j'ai travailler seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association -

Crédit Agricole SA

Chantier, atelier, service -

Développement interne (Digital Factory)

Période d'exercice Du: 14/10/2021 au: 31/07/2021

Concevoir et développer la persistance des données

Activité-type 2

en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 8 Développer des composants dans le langage d'une base de données

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :
2. Précisez les moyens utilisés :
3. Avec qui avez-vous travaillé ?
Sur ce projet j'ai travailler seul
4. Contexte
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Credit Agricole SA
Chantier, atelier, service Devleoppement interne (Digital Factory)
Période d'exercice - Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021
5. Informations complémentaires (facultatif)

$\textbf{Dossier Professionnel}^{\text{(DP)}}$

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3 ré	épartie en intégrant les recommandations de sécurité		
	follaborer à la gestion d'un projet informatique et à l'organisation de		
TE	environnement de développement		
_			
1. Décrivez les tâches ou opération	s que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :		
2. Précisez les moyens utilisés :			
3. Avec qui avez-vous travaillé ?			
Sur ce projet j'ai travailler seul			
4. Contexte			
Nom de l'entreprise, organisme ou	association - Credit Agricole SA		
Chantier, atelier, service	Développement interne (Digital Factory)		
Période d'exercice - Du : Du	: 14/10/2021 au: 31/07/2021		
le information of the state of			
5. Informations complémentaires (јасиітатіј)		

		Concevoir et développer une application multicouche
Activité-type	3	répartie en intégrant les recommandations de sécurité

Activité-type 3 répartie en intégrant les recommandations de sécurité		
Exemple n° 10 - Concevoir une application		
1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :		
2. Précisez les moyens utilisés :		
3. Avec qui avez-vous travaillé ?		
Sur ce projet j'ai travailler seul		
4. Contexte		
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Credit Agricole SA		
Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)		
Période d'exercice - Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021		
5. Informations complémentaires (facultatif)		

$\textbf{Dossier Professionnel}^{\text{(DP)}}$

Activité-type	répartie en intégrant les recommandations de sécurité		
Exemple n° 11 -	Développer des composants métier		
1. Décrivez les tâches ou opérat	ions que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :		
2. Précisez les moyens utilisés :			
3. Avec qui avez-vous travaillé ?			
Sur ce projet j'ai travailler seu			
4. Contexte			
Nom de l'entreprise, organisme	ou association - Credit Agricole SA		
Chantier, atelier, service -	Développement interne (Digital Factory)		
Période d'exercice Du : 1	14/10/2021 au: 31/07/2021		
5. Informations complémentaire	es (facultatif)		

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3

Concevoir et développer une application multicouche répartie en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 12 - Construire une application organisée en couches
1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :
2. Précisez les moyens utilisés :
3. Avec qui avez-vous travaillé ?
Sur ce projet j'ai travailler seul
4. Contexte
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Credit Agricole SA
Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)
Période d'exercice - Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021
5. Informations complémentaires (facultatif)

Concevoir et développer une application multicouche **Activité-type 3** répartie en intégrant les recommandations de sécurité Développer une application mobile Exemple n° 13 -1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions : 2. Précisez les moyens utilisés : 3. Avec qui avez-vous travaillé? Sur ce projet j'ai travailler seul 4. Contexte Credit Agricole SA Nom de l'entreprise, organisme ou association -Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory) Période d'exercice ► Du: Du: 14/10/2021 au: 31/07/2021

Activité-type 3 Concevoir et développer une application multicouche répartie en intégrant les recommandations de sécurité

repartie en integrant les recommandations de securite
Exemple n° 14 - Préparer et exécuter les plans de tests d'une application
1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :
2. Précisez les moyens utilisés :
3. Avec qui avez-vous travaillé ?
Sur ce projet j'ai travailler seul
4. Contexte
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Credit Agricole SA
Chantier, atelier, service - Développement interne (Digital Factory)
Période d'exercice - Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021
5. Informations complémentaires (facultatif)

$\textbf{Dossier Professionnel}^{\text{(DP)}}$

Activité-type 3

Concevoir et développer une application multicouche répartie en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 15 - Préparer et exécuter le déploiement d'une application
1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :
2. Précisez les moyens utilisés :
3. Avec qui avez-vous travaillé ?
Sur ce projet j'ai travailler seul
4. Contexte
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Credit Agricole SA
Chantier, atelier, service Développement interne (Digital Factory)
Période d'exercice - Du : 14/10/2021 au : 31/07/2021
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

Je soussigné(e) [prénom et nom] Cliquez ici pour taper du texte.	
déclare sur l'honneur que les renseignements fournis dans ce dossier sont exacts et que je suis	
l'auteur(e) des réalisations jointes.	
Fait à Cliquez ici pour taper du texte.	le Cliquez ici pour choisir une date
pour faire valoir ce que de droit.	
Signature :	

Documents illustrant la pratique professionnelle

(facultatif)

Intitulé
Cliquez ici pour taper du texte.

$\textbf{Dossier Professionnel}^{\text{(DP)}}$

ANNEXES

(Si le RC le prévoit)