

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

Nom de naissance - COLAS

Nom d'usage - COLAS

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

Concevoir et développer des composants d'interface		
utilisateur en intégrant les recommandations de	p.	5
sécurité 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 		
Concevoir et développer la persistance des données		
	p.	
en intégrant les recommandations de sécurité n° 2		
- 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.	
Concevoir et développer une application multicouche		
répartie 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.	
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

Activité-type 1

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

Exemple n°1 • Maquetter 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 ?
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 1

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

Exemple n°2 - Développer une interface utilisateur de type desktop

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans que	les conditions :
2. Précisez les moyens utilisés :	
3. Avec qui avez-vous travaillé ?	
4. Contexte	
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Cliquez ici pour tape	r 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 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 :
2. Précisez les moyens utilisés :
,
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)
of intermediate complementations (juculacity)

Activité-type 1

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de 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 :
2. Précisez les moyens utilisés :
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 1

Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de 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 :
2. Précisez les moyens utilisés :
3. Avec qui avez-vous travaillé ?
4. Contexte
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Cliquez ici pour taper du texte.
onquez les pour tapes du texte.
Chantier, atelier, service - Cliquez ici pour taper du texte.
Période d'exercice - Du : <i>Cliquez ici</i> au : <i>Cliquez ici</i>
Terrode d'exercice Da : enquez rei
F. Informations complémentaines (fraultatif)
5. Informations complémentaires (facultatif)

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 :
2. Précisez les moyens utilisés :
2. A
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)
3. morniacions complementanes (juculacij)

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 donnée

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 ?
3. Avec qui avez-vous travaille :
4. Contexte
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)

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 :
2. Frecisez les moyens utilises .
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)
() wow.well)

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

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3	répartie en intégrant les recommandations de sécurité
Exemple n° 9 -	Collaborer à la gestion d'un projet informatique et à l'organisation de l'environnement de développement
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?	
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 complémentaire	es (facultatif)

Concevoir et développer une application multicouche

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 ?
4. Contexte
Nom de l'entreprise, organisme ou association - Cliquez ici pour taper du texte.
Chiquez lei pour taper un texte.
Chantier, atelier, service Cliquez ici pour taper du texte.
Période d'exercice Du : Cliquez ici au : Cliquez ici
5. Informations complémentaires (facultatif)

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3

répartie en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 11 - Développer des composants métier

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 ?
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)

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3

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 ?
3. Avec qui avez-vous travaille :
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)

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3

répartie en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 13 - 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 ?
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)

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3

répartie en intégrant les recommandations de sécurité

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 ?
3. Avec qui avez-vous travaille ?
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)

Concevoir et développer une application multicouche

Activité-type 3

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 ?
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
Développeur Web	Simplon.co	Avril 2020
Développeur Web / Web Mobile	LaPlateforme	Octobre 2020

Déclaration sur l'honneur

Je soussigné(e) Jean Davidson COLAS		,		
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 Marseille	le			
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)