

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

> Nom de naissance Nom d'usage Prénom Adresse

- etudiantNom
- •
- etudiantPrenom
- ▶ 4 Av Eugène et Marc Dulout 33600 Pessac

#### Titre professionnel visé

Titre professionnel Concepteur Développeur d'Applications Java

MODALITE D'ACCES:	
<ul><li>Parcours de formation</li><li>Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)</li></ul>	

#### 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 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.
- 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.



#### http://travail-emploi.gouv.fr/titres-professionnels

{ Page 2}

DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017

#### **DOSSIER PROFESSIONNEL (DP)**

p. **5** 

#### **Sommaire**

#### Exemples de pratique professionnelle

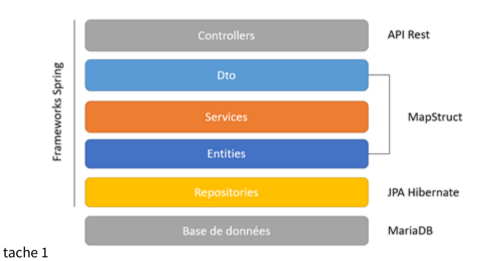
Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de sécurité.	
<ul> <li>Développer des composants d'accès aux données</li> </ul>	p. 3
▶ Développer la partie back-end d'une interface utilisateur web	p. 3
Concevoir et développer la persistance des données en intégrant les recommandations de sécurité	
Concevoir une base de données	p. 4
Concevoir et développer une application multicouche répartie en intégrant les recommandations de sécurité	
► Concevoir une application	p. 5
Titres, diplômes, CQP, attestations de formation (facultatif)	p. 29
Déclaration sur l'honneur	p. 30
Documents illustrant la pratique professionnelles (facultatif)	p. 31
Annexes (Si le RC le prévoit)	p. 32

# EXEMPLES DE PRATIQUE PROFESSIONNELLE

Activité-type 1 Concevoir et développer des composants d'interface utilisateur en intégrant les recommandations de sécurité.

Exemple n°1 > Développer des composants d'accès aux données

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



{ Page 8}	DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017
DOSSIER PROFESS	SIONNEL (DP)
2. Précisez les moyens utilisés :	
3. Avec qui avez-vous travaillé ?	
4. Contexte	
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 la partie back-end d'une interface utilisateur web 1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions : tache2

{ Page 9}

DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017

#### **DOSSIER PROFESSIONNEL (DP)**

DOSSIER I ROI ESSIONNEL (DI )		
2. Précisez les moyens utilisés :		
pas de moyenUtilise.		
3. Avec qui avez-vous travaillé ?		
pas de collaborateur.		
4. Contexte		
pas de contexte.		
5. Informations complémentaires (facultatif)		
pas d'information.		

# Activité-type 2 Concevoir et développer la persistance des données en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n°1 > Concevoir une base de données

1. Décrivez les	s tâches ou opéra	itions que vous	avez effectuées	s, et dans quel	les conditions :

tache1

{ Page 11}
DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017
DOSSIER PROFESSIONNEL (DP)
2. Précisez les moyens utilisés :
pas de moyenUtilise.
3. Avec qui avez-vous travaillé ?
pas de collaborateur.
4. Contexte
pas de contexte.
5. Informations complémentaires (facultatif)
pas d'information.

	DOSSIER PROFESSIONNEL (DP)
Activité-t	ype 3 Concevoir et développer une application multicouche répartie en intégrant les recommandations de sécurité
Ex	xemple n°1 > Concevoir une application
1. Décrivez les tâch	nes ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :
tache3	

{ Page 13}	
	DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017
DOSSIER	PROFESSIONNEL (DP)
2. Précisez les moyens utilisés :	
pas de moyenUtilise.	
3. Avec qui avez-vous travaillé ?	
pas de collaborateur.	
4. Contexte	
pas de contexte.	
5. Informations complémentaires (facultati	if)
pas d'information.	

{ Page 14}

DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017

#### **DOSSIER PROFESSIONNEL (DP)**

### Titres, diplômes, CQP, attestations de formation

#### (facultatif)

Intitulé	Autorité ou organisme	Date
intitule1	organisme1	2023-12-12
intitule2	organisme2	2023-12-13

#### **Déclaration sur l'honneur**

Je soussigné(e) etudiantNom etudiantPrenom,
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 Pessac, le 12/12/2023

pour faire valoir ce que de droit.



Signature:

#### Documents illustrant la pratique professionnelle

(facultatif)

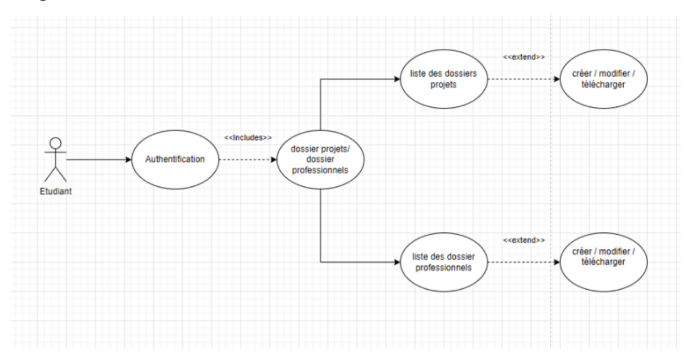
Intitulé	
annexeService	
annexev	

#### **ANNEXES**

(Si le RC le prévoit)

```
13@Service
14 @Transactional
15 public class AnnexeServiceImpl extends GenericServiceImpl<Annexe, AnnexeDto> implements AnnexeService{
16
17
18
     AnnexeRepository annexeRepo;
19
20
     @Value("src/main/resources/files/")
21
     private String storageFolder2;
22
     @Autowired
24
     public AnnexeServiceImpl(AnnexeRepository repository) {
25
         super(repository, AnnexeDto.class, Annexe.class);
26
          this.annexeRepo = repository;
27
28
29
30
     @Override
31
     public boolean deleteAnnexe(Long annexeId) {
32
33
         Annexe annexe = annexeRepo.findById(annexeId).orElse(null);
34
         if (annexe == null) {
35
              return false;
36
37
38
         String path = storageFolder2 + "DossierProfessionnel" + "/";
          if (path != null) {
40
             File file = new File(path);
41
              if (file.exists()) {
42
                  file.delete();
43
         annexeRepo.delete(annexe);
45
46
         return true;
47
48
```

#### Diagramme étudiant :



Page 18

DOSSIER PROFESSIONNEL-Version du 11/09/2017