EVALUATION SYMFONY_INTERMEDIAIRE

Durée: jusqu'à 12h30.

Objectif: reprendre une application Symfony et la faire évoluer, qui effectue un 'create' et

un 'read', plus un 'delete' d'un model (entité). **Barème** : l'évaluation est sur 20 points. (15 + 5)

Vous pouvez vous aider des différentes ressources à votre disposition, dont la documentation officielle.

| Ponno ávoluation l | | |
|--------------------|-------------------|--|
| | Bonne évaluation! | |

Prérequis: PHP 7.4, Symfony 5.4

RENOMMEZ le dossier comme suit : Prénom-NOM_symfony-inter

(ATTENTION: Veillez à bien respecter ce format)

1 - (2 pts)

- 1 a : Effectuez la configuration et complétez le nom de votre BDD dans le fichier .env
- 1_b : Créez votre BDD à l'aide la ligne de commande adéquate.

2 - (5 pts)

- 2_a : Effectuez la création du formulaire CandidatFormType et éditez-le en fonction de l'entité Candidat déjà existante.
- 2_b: Complétez la fonction createCandidat() déjà existante dans le DefaultController.
- 2 c: Générez la vue du formulaire et relier la route au bouton dans la nav.

3 - (1 pt)

- 3_a : Dans l'action home(), récupérez tous les candidats dans une variable.
- 3 b : Passez cette variable en paramètre de la vue twig

4 - (3 pts)

4_a : Ajoutez des contraintes de validation sur votre formulaire (dans CandidatFormType.php) de manière cohérente avec l'entité Candidat.

5 - (3 pts)

- 5_a : Créez une action softDeleteCandidat() et sa @Route() dans DefaultController. Pour cela vous devrez ajouter avant, en ligne de commande, une propriété archivedAt (datetime) à l'entité Candidat.
- 5_b : Ajoutez la route de cette action au bouton 'archiver un candidat'

6 - (1 pt)

6_a : Complétez la deuxième table html pour afficher les valeurs des candidats archivés.

<u>5 POINTS pour l'indentation du code, l'organisation des fichiers, le respect du MVC</u>

FAITES UN FICHIER ZIP ET ENVOYEZ-MOI UN LIEN WETRANSFERT SVP