

ECOLE SUPERIEUR DE TECHNOLOGIE

# PROJET SOUS THEME : PROJET LARAVEL

Filière :  
**ingénierie logicielle et Cybersécurité**

Presenter par :

Soulayman Amadid et Yahya Es-salhi

ENCADRER PAR :

Ouzayr rabhi



# SOMMAIRE:

INTRODUCTION

FONCTIONNALITES

ARCHITECTURE ET  
TECHNOLOGIES

conclusion

demo

# INTRODUCTION :

Notre projet est une application Laravel permettant aux développeurs de créer et gérer leur profil professionnel en ligne. Elle offre un espace personnel pour ajouter ses projets, compétences, générer un CV PDF, et partager un profil public. L'application intègre l'authentification avec Laravel Breeze et des fonctionnalités CRUD simples et efficaces.

# FONCTIONNALITES:

Les fonctionnalités de notre application DevProfile sont les suivantes : la création et la modification d'un profil développeur, l'ajout, la modification et la suppression de compétences et de projets, l'affichage d'un profil public regroupant toutes les informations saisies, ainsi que la génération d'un CV en format PDF à partir du profil.



# ARCHITECTURE ET TECHNOLOGIES

L'architecture de notre application repose sur le modèle MVC (Modèle–Vue–Contrôleur), propre au framework Laravel. Elle intègre le système d'authentification Laravel Breeze, la bibliothèque DomPDF pour la génération de CV au format PDF, et utilise Tailwind CSS pour le design et la mise en page responsive de l'interface utilisateur.

# DIFFICULTÉS ET AMÉLIORATIONS:

des difficultés à assurer la communication fluide entre les contrôleurs Java des fichier de javafx et la base de données via JDBC.

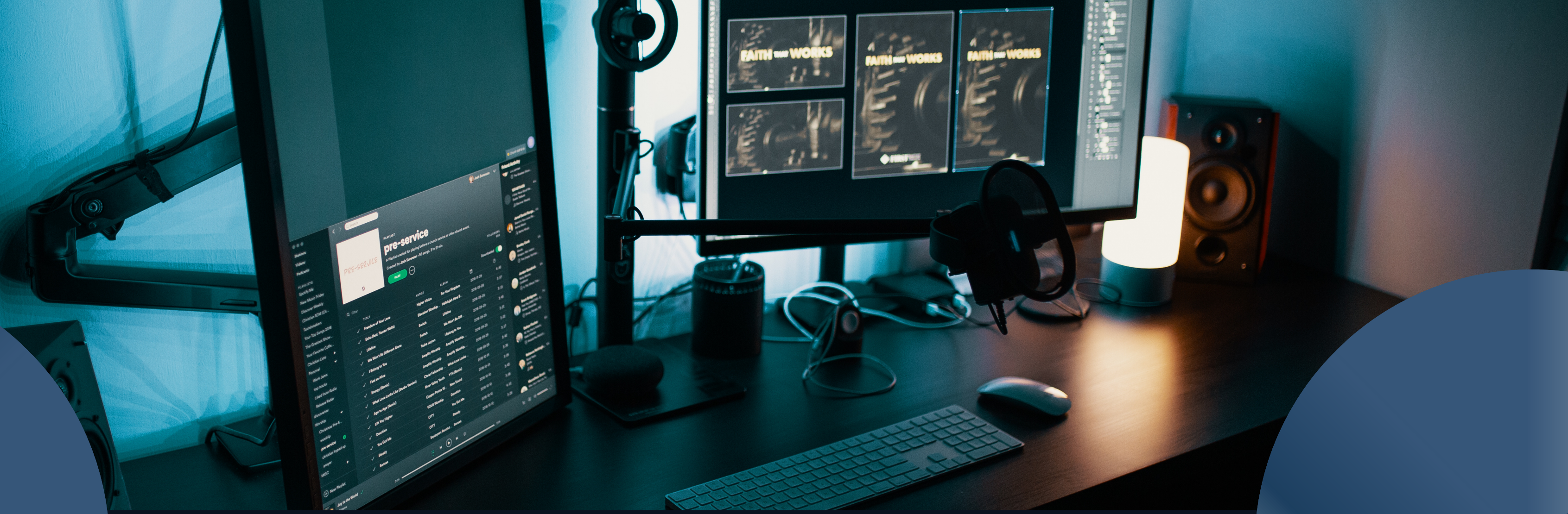
Pour améliorer VetCare, on peut d'abord optimiser la connexion entre JavaFX et la base de données pour éviter les erreurs. Ensuite, rendre l'interface plus claire facilitera l'utilisation. Ajouter des messages d'erreur compréhensibles aidera l'utilisateur à mieux comprendre les problèmes. Enfin, prévoir une fonction de recherche simple pour retrouver rapidement un animal selon les vétérinaires et les visites...



# CONCLUSION

En conclusion, DevProfile est une application web complète qui permet aux développeurs de valoriser leur parcours professionnel en ligne. Grâce à une interface simple et moderne, ils peuvent gérer leurs compétences, projets et informations personnelles, tout en générant un CV en PDF à partir de leurs données. Basée sur le framework Laravel et utilisant des outils modernes comme Breeze, DomPDF et Tailwind CSS, l'application combine performance, sécurité et esthétisme. Ce projet nous a permis de mettre en pratique les concepts du développement web full-stack et de mieux comprendre l'organisation d'une application Laravel en suivant l'architecture MVC.





# SOURCES:

<https://chatgpt.com>

# MERCI !

YAHYA.ES-SALHI.ESTN24@ump.ac.ma

SOULAYMAN.AMADID.ESTN24@ump.ac.ma

