

ZHOUJING CHEN

PARCOURS PROFESSIONNEL

Stagiaire, 04/2021 - 08/2023

LOGEFI SERVICES - Paris - Stage

- Participation au développement, à la maintenance et à la réalisation de contenus personnalisés pour la chaîne d'outils internes de l'entreprise, améliorant efficacement l'efficacité opérationnelle de l'équipe.
- Proposition, conception et développement d'un module d'audit à plusieurs processus en utilisant Python et les technologies Selenium et Multiprocessing, permettant de vérifier la taxe pour plus de 20 000 sociétés partenaires en un temps relativement court, réduisant considérablement l'utilisation des ressources humaines et évitant plusieurs erreurs à chaque cycle d'activité.

FORMATION

Master : Informatique, 09/2022 – En cours

Université Paris Dauphine-PSL

Licence : Informatique, 09/2021 - 08/2022

Université Paris Dauphine-PSL - Bien

DUT : Informatique, 09/2019 - 06/2021

IUT D'ORSAY

PROJETS RÉALISÉS


Une étude du problème du n-sliding puzzle


- Modélisation du problème du puzzle à n glissements.
- Comparaison de la valeur maximale de n et du nombre maximal d'itérations pouvant être traitées en un temps donné par une recherche informée (A*, ID-A*) et une recherche non informée (breadth-first search, bidirectional search).
- Comparez l'effet de différentes fonctions heuristiques sur la recherche informée.

Application de bureau pour le centre commercial automobile

- Conception et mise en œuvre de l'interface frontale à l'aide de la technologie JavaFX et du langage de description d'interface FXML.
- Création de services back-end à l'aide du cadre Spring Boot et utilisation de MyBatis-Plus pour le mappage ORM.
- Mise en œuvre de la connexion de base des utilisateurs, de la demande d'informations sur les véhicules, de la gestion des commandes et d'autres fonctions.
- Optimisation des effets d'interaction pour le front-end afin d'améliorer l'expérience de l'utilisateur.

COORDONNÉES

 0754322259

 zhoujing.chen1999@gmail.com

 <https://github.com/CHENZhoujing/>

COMPÉTENCES

- Compétences en développement back-end en Java.
- Python
- SQL
- Connaissance de base en C++.
- Compréhension de base en machine learning.

LANGUES

Français

Intermédiaire supérieur (B2)

Chinois (mandarin)

Langue maternelle

Anglais

Opérationnel

CENTRES D'INTÉRÊT

- Photographie
- Cuisine