Janani Srinivassan

Conceptrice Développeuse d'application Stagiaire

PROFIL

Je suis actuellement un cours de CDA (concepteur développeur d'applications) et je cherche un stage.

CONTACT

 \bowtie

jananisrinivassan@gmail.com



+33 07 88 99 57 31



62 Rue des Petites Friches, Pontault Combault 77340



linkedin.com/in/janani-srinivassan

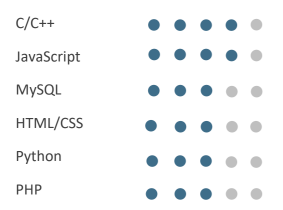


github.com/jananisrinivassan



https://jananisrinivassan.github.io /Janani-Personal-Portfolio/

LOGICIELS & COMPÉTENCES



LANGUES



CENTRES D'INTÉRÊT

- Connaître et apprendre les **Nouvelles Technologies**
- Arts martiaux et yoga

FORMATION

- Titre Professionnel Concepteur Développeur d'applications GRPG Formation | Phillippe-Auguste, France 2023-Present
 - Réaliser des projets démontrant l'application pratique de JavaScript, CSS et HTML.
 - Collaborer à des projets d'équipe pour simuler des environnements de développement réels.
 - Développement d'une application et d'un site web (frontend et backend)
 - GRETA SEINE-ET-MARNE DCL Parcours 2

Collège Le Luzard | Noisiel, France 2023

- Python Mega Course: Créer 20 Applications Udemv | France 2022
- Diplôme de Professionnel du Logiciel

Institut des solutions VKR / Pondichéry, Inde 2017-2018

Baccalauréat en Commerce et Administration

Université de Hertfordshire | Hatfield, Royaume-Uni 2014 - 2017

EXPÉRIENCES

- Développeuse C / C++ | SER Informatique 2022 Torcy, France
- Développement d'un portail web pour La Poste en utilisant C/C++ et MySQL, visant à améliorer l'accès et la fonctionnalité pour les employés.
- Mise en place d'une fonctionnalité de connexion utilisant MySQL, permettant un accès sécurisé pour les employés.
- C/C++ gère efficacement les interactions avec la base de données et la fonctionnalité backend pour le module de connexion.

Développeuse Web | VKR Solutions

2018 - 2021 Pondichéry, Inde

- Création de tables et de requêtes optimisées dans la base de données MySQL afin d'assurer un stockage et une récupération efficaces des données.
- Mise en œuvre de Python pour établir des connexions transparentes avec la base de données MySQL, permettant la manipulation et la récupération des données.
- Mise en œuvre de fonctionnalités dans les pages de formulaire et les systèmes de connexion, démontrant la programmation C/C++.