

SOFIA HECHAÏCHI

DEVELOPPEUSE FULLSTACK

Titulaire d'un diplôme d'infirmière obtenu en 2017, j'ai par la suite effectué une réorientation professionnelle vers le domaine de l'informatique. Actuellement en CDI chez CGI pour la SNCF en tant qu'ingénieure logiciel, je suis passionnée par le développement fullstack et je suis à la recherche de nouveaux défis dans ce domaine.

FORMATIONS

ÉCOLE 42 - CAMPUS RÉGION DU NUMÉRIQUE

RNCP niveau 7 (équivalent bac +5) -
Expert en Architecture
Informatique
| 2019 - en cours

INSTITUT DE FORMATIONS EN SOINS INFIRMIERS - ÉCOLE ROCKEFELLER

Diplôme d'État d'Infirmier
| 2014 - 2017

LYCÉE LA MARTINIÈRE DUCHÈRE

1ère année BTS Assistant de Gestion
| 2012 - 2013

LYCÉE CONDORCET - SAINT PRIEST

Diplôme du baccalauréat Sciences
de la Technologie et de la Gestion
| 2012

SKILLS

HTML / CSS

JavaScript / TypeScript

ReactJS

C / C++

Oracle / Ingres

Docker

Github

Anglais (B2)

Capacité d'adaptabilité

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

INGÉNIEURE LOGICIEL

CGI POUR LA
SNCF

STAGE DE 6
MOIS PUIS CDI
| 03/2023 -
AUJOURD'HUI

RESPONSABLE DE LA GESTION ET
DU MAINTIEN EN CONDITIONS
OPÉRATIONNELLES (MCO) D'UN
LOGICIEL RH

RÉALISATION DE REPRISES DE
DONNÉES POUR MIGRATION
APPLICATIVE
MANIPULATION AVANCÉE DE
BASES DE DONNÉES
INGRES/ORACLE

MISE EN PLACE DE SOLUTIONS
ÉVOLUTIVES POUR AMÉLIORER
LES FONCTIONNALITÉS

INFIRMIÈRE DIPLOMÉE D'ÉTAT

07/2017 -
06/2019

SERVICE DE RÉÉDUCATION, DE
MEDECINES, INFIRMIÈRE
SCOLAIRE

JOBS ÉTUDIANT

HÔTESSE DE CAISSES, SIMPLY MARKET
MANUTENTIONNAIRE, SOCIÉTÉ FRANCE
EUROPÉENNE
INVENTORISTE, CARREFOUR MARKET

QUELQUES PROJETS DE 42 ..

ft_server : installation d'un serveur web complet, à l'aide de Docker (Wordpress, Phpmyadmin, MySQL).

cub3D : projet graphique permettant d'explorer la technique du ray-casting en C. Inspiré du jeu Wolfenstein3D.

ft_irc : création d'un serveur IRC (Internet Relay Chat) en C++.

inception : virtualisation de plusieurs images Docker (NGINX, WordPress, php-fpm, MariaDB, différents volumes pour stocker les données).

ft_transcendence : création d'un site web permettant de jouer au jeu de Pong avec une interface de chat et une interface utilisateur (profil, historique,..). Stack : React (TS) + NestJS + PostgreSQL.