

INFORMATIONS PERSONNELLES

Motivé et passionné en informatique, J'ai à ce jour réalisé plusieurs projets, informatiques en collectif dans divers langages de programmation pour mes années universitaires ou pour mon temps libre.

Mon Portfolio : [DinahWorld](https://dinahworld.xyz/)
<https://dinahworld.xyz/>

Mon Github : [DinahWorld](https://github.com/DinahWorld)
<https://github.com/DinahWorld>

COMPETENCES INFORMATIQUES

Langages de Programmation :
C | C# | JavaScript | Rust | Python | Java

FrameWork : **ReactJS**

Maîtrise Informatiques : **Git | Adobe | Linux**
(sous Pop!_OS)

HOBBIES

Design
Photographie
Programmation
Voyages

LANGUES

Français
Anglais
Tamil

COORDONNÉES

GitHub : [DinahWorld](https://github.com/DinahWorld)
<https://github.com/DinahWorld>
Numéro : 06 51 57 37 24
E-mail : dinath.sh@outlook.fr
Adresse : 93150 LE BLANC-MESNIL
LinkedIn : [dinath-sh](https://www.linkedin.com/in/dinath-sh/)
<https://www.linkedin.com/in/dinath-sh/>

SUNTHARARAJAH DINATH

Étudiant en Informatique BAC+3

**Recherche un stage d'une durée de 2 mois
à partir du 25/04**

Github : github.com/DinahWorld
Portfolio : dinahworld.xyz

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Tuteur en Informatique

Univ. Paris VIII
Septembre 2021 - à Décembre 2021

- Aider les étudiants à se familiariser avec l'Université.
- Aider les étudiants dans leurs études

Création d'un site d'e-commerce

Helpfy - 2019

Création d'une petite entreprise en collectif, spécialisée dans le e-commerce.

PROJETS INFORMATIQUES (+15 GITHUB)

「C」 Réseau de transports en commun

Cours d'Algorithme Avancée

Gérer un réseau de transports en commun, via un graphe et résoudre le cas du plus court chemin avec l'algorithme de Dijkstra

「JS」 University Fighter Street VIII

Cours de Moteurs de Jeu

Un projet à deux programmé en JavaScript. C'est un jeu de combat reprenant l'univers de Street Fighter

「Rust」 Useless Document Generator

Cours de Programmation avancée

Un Générateur de Documents (CV, Attestation de déplacement, des lettres, etc...).

「C」 Traducteur FR-EN

Projet Perso

Une petite application console pour traduire une phrase ou des mots sur un terminal linux, codé en C avec l'API Watson Language Translator

FORMATION PROFESSIONNELLE

Licence Informatique BAC +3

Université Paris 8 : 2019 à aujourd'hui

Baccalauréat S-SI spécialité ISN

Lycée W.A Mozart (2015-2019) - Diplômé en 2019