

Léopold Koprivnik

Programmeur

- 📍 Grimaud, France
- 🎂 03 November 2008
- ✉ koprivnik@skwal.net
- ☎ +33 9 55 70 80 52
- 🌐 skwal.net

CERTIFICATIONS

[CS50x] Introduction aux Sciences Informatiques du CS50
Université de Harvard

- [Vérfifié par Harvard](#)
- [Vérfifié par EDX](#)

[CS50AI] Les Sciences Informatiques pour l'Intelligence Artificielle
Université de Harvard

- [Certificat Professionnel](#)
- [Vérfifié par EDX](#)
- [Vérfifié par Harvard](#)

[CS50W] Les Sciences Informatiques pour la Programmation Web
Université de Harvard

- [Certificat Professionnel](#)
- [Vérfifié par EDX](#)
- [Vérfifié par Harvard](#)

CONNAISSANCES

Bash	Python
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
PHP	HTML/CSS
■ ■ ■ ■ ■ □ □ □	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Javascript	Rust
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □
C/C++	GIT
■ ■ ■ ■ ■ □ □ □	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■
Administration	
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □	

LANGUAGES

Francais	Anglais
Natif	Niveau B2
■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □

J'ai 15 ans et suis passionné par l'informatique depuis l'age de 9 ans'ai commencé par faire des programmes simples et apprendre les langages web (html, css, et javascript) mais je me suis vite intéressé a d'autres domaines comme la cybersécurité et l'administration système et réseau. Je programme quotidiennement et j'ai installé dans ma chambre mes propres serveurs sur lesquels j'héberge mon site web, mes mails, un vpn privé et beaucoup d'autres choses.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage chez SmartKeepers S.A.S - Du 13 au 18 mars 2023
Société d'administration système et réseau et de développement applicatif, Saint-Etienne, France

- [Rapport de stage \(fr\)](#)
- Installation de baies de brassage
- Mise en réseau d'équipements informatiques
- Rénovation et réparation de serveurs

PROJETS

MessageBox.js
Librairie javascript utilisée pour créer des boites de dialogue customisables.
⇒ <https://github.com/SkwalExe/MessageBox.js>

Langton Ant-C
Simulation en console de l'automate cellulaire de la Fourmis de Langton
⇒ <https://github.com/SkwalExe/langton-ant-c>

Game of Life-C
Simulation en console de l'automate cellulaire du Jeu de la Vie de Conway.
⇒ <https://github.com/SkwalExe/game-of-life-c>

Ascii Video Player
Une application permettant de lire des video directement dans un terminal, customisable et avec support des couleurs.
⇒ <https://github.com/SkwalExe/ascii-video-player>

Toasteur.js
Librairie javascript permettant de créer des notifications toast customisables.
⇒ <https://github.com/SkwalExe/Toasteur.js>

Toultip.js
Librairie javascript permettant de créer des tooltips customisables.
⇒ <https://github.com/SkwalExe/Toultip.js>

Rust Drawing
Une application RUST permettant de dessiner dans un terminal
⇒ <https://github.com/SkwalExe/rust-drawing>