# Léopold Koprivnik

Programmeur

♀ Grimaud, France➡ 03 November 2008

koprivnik@skwal.net

+33 9 55 70 80 52

Skwal.net

github.com/SkwalExe

# **LANGUAGES**

Francais

**Anglais** 

Natif

Niveau B2

#### **MON SITE WEB**

#### SkwalNet

Forum, Portfolio

Mon site est OpenSource et vous pouvez le retrouver sur **GitHub**. Il est hébergé sur mon propre serveur. Il s'agit d'un

- HP ProLiant DL360 G7
- Equipé de 92Go de RAM
- deux CPU Intel XEON
- 8 disques SAS de 300Go.

Coté logiciel, il fonctionne avec

- Ubuntu Server
- Nginx comme reverse proxy
- Gunicorn
- Django
- et iRedMail

https://skwal.net

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 intérressé a d'autres domaines comme la cybersecurité 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

#### **CERTIFICATIONS**

# [CS50x] Introduction aux Sciences Informatiques du CS50

Université de Harvard

- Vérifié par Harvard
- Vérifié par EDX

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

- Certificat Professionnel
- Véfifié par EDX
- Vérifié par Harvard

# [CS50W] Les Sciences Informatiques pour la Programmation Web

Université de Harvard

- Certificat Professionnel
- Véfifié par EDX
- Vérifié par Harvard

# [MOOC ANSSI] Formation SNA à la Sécurité Informatique

Agence Nationale de la Sécurité des Systèmes d'Information

- Attestation de Suivi
- Qu'est ce que c'est ?

#### **BULLETINS DE NOTES**

#### Classe de 3ème

Trimestre 1

- Académie de Nice
- Collège Gérard Philipe
- Ouvrir le document

#### Classe de 3ème

Trimestre 2

- Académie de Nice
- Collège Gérard Philipe
- Ouvrir le document

# Classe de 4ème

Trimestre 1

- Académie de Nice
- Collège Gérard Philipe
- Ouvrir le document

#### Classe de 4ème

Trimestre 2

- Académie de Nice
- Collège Gérard Philipe
- Ouvrir le document

#### Classe de 4ème

Trimestre 3

- Académie de Nice
- Collège Gérard Philipe
- Ouvrir le document

#### **CONNAISSANCES**

Python	HTML/CSS
Javascript	GIT
Bash	Système/Réseau
Rust	PHP
C/C++	SQL
DDOLETC	

# **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