



## FORMATION

### ● YNOV INFORMATIQUE INGÉSUP

2018 - 2023 / Nanterre (92)

#### ● Première année | Deuxième année

2018 - 2019

2019 - 2020

- Sécurité Informatique
- Administration Réseau
- Développement WEB
- POO

#### ● Troisième année ( En cours )

2020 - 2021

- Pentest
- Sécurité réseau
- Gouvernance de la sécurité
- Sécurité des systèmes d'exploitations et des services

### ● BACCALAURÉAT STI2D MENTION ASSEZ BIEN

2018 / Lycée Jules Verne Château Thierry (02)



## CERTIFICATIONS

### ● EBIOS RISK MANAGER

Janvier 2020

- Sources de risque
- Traitement du risque
- Scénarios stratégiques
- Scénarios opérationnels

### ● MOOC Sécurité Numérique ANSSI

Janvier 2020

- SSI (Sécurité des systèmes d'information)
- Authentification
- Internet
- Nomadisme



## PROJETS ECOLE / PERSONNELS

### ● CRÉATION D'UNE APPLICATION DE PAIEMENT

Novembre 2019 - Mars 2020 / Ecole

Application de paiement basée sur le principe de la Blockchain.

- React JS / Native
- Blockchain
- Symfony (API)
- MySQL
- GIT Hub
- Docker

### ● CRÉATION DE MON PORTFOLIO

Août 2019 / Personnel

Site WEB développé sur mon temps libre

- PUG (Moteur de templates HTML)
- SASS (Préprocesseur CSS)
- JavaScript
- MySQL
- GIT Hub

### ● CRÉATION D'UNE APPLICATION MOBILE DE SPORT

Mai 2019 / Ecole

Application iOS open source développée sur 3 semaines dans le cadre de ma première année chez ingésup.

- Swift
- FireBase
- GIT Lab
- Docker
- Travail d'équipe ( 4 personnes )



## CLÉMENT RAMOS LAGE

Alternance en cybersécurité



### A PROPOS



07/07/2001



PARIS



@MENT3



06 01 27 16 88



clement-ramoslage.fr



clement.ramoslage@ynov.com



### Soft Skills

- Autonome
- Dynamique
- Motivé
- Curieux
- Capacité d'adaptation
- Travail d'équipe



### COMPÉTENCES

#### ● WEB

- PHP ( Symfony )
- HTML
- SQL
- CSS
- Javascript ( React / Vue )
- UX/UI

#### ● ALGORITHMIQUE

- Python
- BASH
- JAVA
- Swift
- C

#### ● Réseaux

- Linux ( Ubuntu, Kali, Antergos )
- Windows Server
- CCNA

#### ● LANGUES

- Français (Native)
- Anglais (B1)