



Florian
Spick
22 ans



Bonjour, je m'appelle Spick Florian et je suis un développeur passionné par la création, sécurisation et le **déploiement de technologies** qui facilite le **développement des entreprises**. En plus de travailler sur divers projets solos full stack, j'ai pu mener un projet comportant **6 développeurs**, cela m'a permis de mettre en place de nombreux outils de gestion de projet, mais également gérer toute la partie sécurité de l'application et la gestion du déploiement. C'est pour cela que je me suis spécialisé pour ma dernière année en tant que **RSSI**.



Transport
Titulaire du permis B



Linkedin
Florian Spick



GitHub
<https://github.com/florianspk>



Site web
<https://florianspk.fr/>



Téléphone
0628265637



Mail
florianspk@gmail.com

FORMATION

Master 2 - RSSI

OpenClassrooms

2022 - XXXX

Master 1 - RIL DEVOPS

CESI Alternance

2020 - 2022

DUT informatique

IUT Charlemagne Nancy 54000

2018 - 2020

Baccalauréat STI2D mention bien

Lycée polyvalent La Briquerie

2017 - 2018

QUALITÉS



Autonome

Avoir mes propres projets depuis maintenant plusieurs années m'a rendu curieux et donc autonome



Relationnel Client

J'ai eu la chance de travailler dans une TPE ce qui m'a permis d'avoir un bon contact avec de nombreux de nos clients

LANGUES

Français : **Langue maternelle**

Anglais : **Niveau C1**

INTÉRÊTS



Rugby



Nouvelle Technologie



Musculation



Cybersécurité

EXPÉRIENCE

2020 - ????

Développeur PHP/DOLIBARR - DevSecOps
Inovea Conseil, Essegney



- Lors de ma dernière année, j'ai mis en place des outils tels que **Jenkins, Snyk, Qodana** ... dans l'intégration d'un workflow CI/CD
- J'ai pu recueillir les besoins des clients et développer des fonctionnalités sur leurs outils de gestion intégrer Dolibarr.
- J'ai également mené à bien un **projet** constitué de **6 développeurs**. J'ai eu le rôle de chef de projet, mais également de lead dev. Ce dernier est une plateforme de synchronisation entre de nombreuses Marketplace et ERP.

STAGE 2020

Développeur JAVA/JEE
Centrale Nucléaire, Cattenom



- Stage au service DEFI, j'ai pu créer un site d'administration de composant isométrique qui permettra aux employés de la centrale nucléaire d'avoir un suivi sur de nombreuses pièces.

ÉTÉ 2019

Documentation Scratch
Code club, Luxembourg ville



- Cette association a pour but de donner à des enfants de 9 à 11 ans l'opportunité de développer des talents de programmation.
- Lors de ce stage d'été, j'avais pour but de remettre à jour et de créer de nouveaux cours.

COMPÉTENCES & OUTILS

HTML / CSS / JS



JQuery



NodeJS / Sequelize



Jenkins



Bash/Python



Java



PHP



Docker Swarm / k8S



CLI - LINUX



Vue / NuxtJS / React



GIT



ERP/CRM

