



PROFIL

Déterminé, sérieux, autonome
et rigoureux !

Je suis disponible sur toute la
France, étant prêt à
déménager pour une nouvelle
aventure!

CONTACT

- 📍 47 rue verte, 59710, Mérignies
- ✉ yvoynnet@gmail.com
- ☎ 06 36 47 11 14
- 🚗 Permis B

CENTRES D'INTERETS

SPORTS:

Musculation, Boxe, Vélo

VOYAGES:

Italie, Espagne, Angleterre,
Canada, USA

AUTRES:

JDR, Jeu vidéo, Bivouac

Yannis VOYNNET

DÉVELOPPEUR FULL STACK

COMPÉTENCES

- Programmation
- Traitement de Base de données
- Analyse des besoins
- Cahier des charges
- Gestion de projet
- Méthode agile (SCRUM)
- Analyse des systèmes (BPMN ...)

Professionnel :

- PHP (Symfony)
- HTML / CSS
- Javascript
- MySql

Scolaire :

- Python
- React
- Typescript
- JAVA (springboot)

LANGUES

Français : Langue Maternelle

Anglais : Intermédiaire

EXPÉRIENCES

05/2025 - CE JOUR DÉVELOPPEUR FULL STACK Sopra Steria

- Agence Transport (Java / Angular)

02/2025 - 05/2025 FORMATION JAVA - ANGULAR (SOPRA) AJC - Ingénierie

- Java (framework SpringBoot)
- Angular.
- Docker.

07/2023 - 08/2024 DÉCOUVERTE DU QUÉBEC

09/2021 - 07/2023 DÉVELOPPEUR FULL STACK (ALTERNANCE) Oxemis

- Développer un micro-service de gestion des adhésions. (PHP / Symfony)
- Développer un système de gestion des paiements par carte bancaire. (PHP / Symfony)
- Développer une API pour la gestion de l'envoi de SMS.
- Aider au support technique des différents logiciels.

04/2021 - 07/2021 DÉVELOPPEUR FULL STACK (STAGE) Oxemis

- Développer, installer et configurer les applications internes.
- Documenter les logiciels.
- Participer à la conception de nouveaux logiciels.

01/2019 - 05/2023 POMPIER VOLONTAIRE SDIS 59

- Participer aux interventions sur le terrain.
- Prendre des gardes et des astreintes.
- Effectuer différentes manœuvres.

FORMATION

2023 - Master MIAGE - Université de Lille

Mention Bien

2021 - Licence MIAGE - Université de Lille

Mention Assez Bien

2018 - Bac S science de l'ingénieur (option : numérique) - Lycée EIC

Mention Assez Bien

2019 - Diplômes P.S.E (prévention secourisme en équipe niveau 1 et 2)