



Ryan LAPOTRE



DÉVELOPPEUR JUNIOR

BASÉ DANS LA MANCHE, DÉMÉNAGEMENT À LA ROCHELLE À L'ÉTÉ 2025

FORMATIONS

2025 - BTS SIO option SISR - Pôle BTS Alternance - Caen (en cours)

2022 - BAC STMG option SIG - Lycée Curie-Corot - Saint-Lô

PROFIL

Passionné par le développement web et logiciel, je finalise un BTS SIO (option SISR) avec une forte volonté de me spécialiser dans le développement. J'ai acquis des compétences en C#, PHP, SQL et développement web au travers de mes projets personnels et scolaires. Motivé et adaptable, je cherche à intégrer une équipe dynamique pour continuer à apprendre et évoluer en tant que développeur junior.

CONTACT



15 Route des Salines, 50620
MONTMARTIN-EN-GRAIGNES



ryan.lapotre@gmail.com



+33 6 85 27 55 48



Permis B + Véhicule



Permis A2 + Véhicule

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

MMA, Football, Musculation

AUTRES:

Moto, jeux vidéos,
développement, musique

EXPÉRIENCES

2023 - 2025

Donaldson SAS

TECHNICIEN SUPPORT RÉSEAU & DÉVELOPPEMENT (ALTERNANCE)

- Support utilisateur Niveau 2
- Gestion des incidents et demandes (tickets) via ServiceNow
- Gestion du parc informatique (PC, mobiles, imprimantes)
- Collaboration avec les équipes US et EMEA Niveaux 1 et 3
- Administration systèmes et réseaux Niveau 1
- Développement d'une application interne en C# permettant une gestion documentaire et d'informations multi-services

JANVIER 2023

SORAPEL

OUVRIER DE CHANTIER (TP)

- Travail en équipe
- Organisation de gestions des tâches
- Gestion des imprévus

NOVEMBRE 2022

Action

EMPLOYÉ LIBRE SERVICE

- Travail en équipe
- Relation client / communication
- Rigueur
- Gestion du stress

COMPÉTENCES

LANGUES

Français : Langue Maternelle
Anglais : Niveau Avancé
Polonais : Niveau Intermédiaire
Espagnol : Niveau scolaire

DÉVELOPPEMENT & TECHNOLOGIES

C#
HTML / CSS
PHP / SQL
LUA
VISUAL BASIC

OUTILS & ENVIRONNEMENTS

Office 365
Visual Studio
Maintenance hardware / software
E-Commerce / Médias Sociaux
Photoshop

SOFT SKILLS

Autonomie & prise d'initiatives
Travail d'équipe
Patience
Rigueur & Organisation
Adaptabilité
Résolution de problèmes
Capacité d'apprentissage