# **VACANT THÉO**

ÉTUDIANT EN INFORMATIQUE

#### **PROFIL PERSONNEL**

Jeune homme originaire de Meurthe-et-Moselle, passionné d'informatique, développement et de jeu vidéo depuis son plus jeune âge. Aimerais devenir chef de projet informatique ou ingénieur DevOps.

# COMPÉTENCES ET SAVOIR-FAIRE

- Compétences en développement front-end avec connaissance avancée des langages HTML- CSS - JS
- Compétences en développement back-end avec connaissance intermédiaire des langages PHP - SQL
- Compétences intermédiaires dans les langages C# JAVA
- Compétences en analyse fonctionnelle et en recherche sur les besoins d'un projet
- Aisance à prendre la parole en public

# COORDONNÉES

Téléphone : 07 68 46 99 67 E-mail : theovacant@outlook.fr LinkedIn : @théo-vacant-985653187r Site web : portfolio.theovacant.fr 15 avenue du maréchal Foch - Longwy -

#### **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### Stage développeur Symfony

Auto-entrepreneur - Télétravail

- Développement d'un squelette pour site de e-Commerce
- Mise en place d'une base de donnée avec l'outil Doctrine
- Gestion des paquets avec Composer

#### Adjoint de sécurité

Police aux frontières - Thionville - 57100

- Contrôle d'identité et des documents officielle des usagers
- Lutte contre l'immigration irrégulière et ses filières
- Lutte contre le travail illégal et les trafics de drogue

#### Stage réparateur informatique

ERGC - Metz -57000

- Réparation de matériel informatique défectueux

#### Stage technicien de help desk en informatique

Service informatique de la communauté d'agglomération de Thionville - Thionville - 57100

- Déploiement de téléphone portable pour tous les usagers du parc informatique

# **FORMATION UNIVERSITAIRE**

#### Lycée Eugène Jamot (Aubusson - 23200)

Brevet de Technicien Supérieur - Services Informatiques aux Organisations

- En cours de formation

### Lycée la Briquerie (Thionville - 57100)

Baccalauréat professionnel Système Électronique et Numérique - Section Européenne Anglais

- Acquis avec mention assez bien

# **MES PROJETS**

## **NETICAN**

# Gestion de denrées alimentaires pour une cantine

Langages utilisés :

- HTML
- CSS
- Javascript (Jquery)
- PHP

Avec l'utilisation du pattern MVC.

# **ECHOPPER**

# Création d'un squelette pour un site de e-Commerce

Langages utilisés :

- PHP avec l'utilisation du framework Symfony
- TWIG
- Javascript

Cette solution intègre l'utilisation de deux API, Stripe (Paiement) et MailJet(Gestion d'envoie de mail).