



# GAËTAN LECOMTE

## Contact



06.58.91.16.67



gaetan.lecomte159@gmail.com



Saint Jacques de la Lande

## Compétences generales

Anglais courant  
Veille Thématique  
Analyse  
Recherche de solution  
Apprentissage autonome  
Modélisation 3D  
Rédaction

## Savoir être

Empathie  
Bienveillance  
Créativité  
Esprit critique

## Centres d'intérêts

Mathématique  
Informatique  
Conception  
Mycologie

# Concepteur Développeur

## OBJECTIF BAC +3

À la recherche d'un contrat d'apprentissage dans le but de valider ma formation et mes acquis, pour la rentrée de septembre 2024. Développeur Junior, motivé et curieux .

## FORMATIONS

### Auto Formation quotidienne

Conception. Développement. Configuration. Debug. Test. Maths ...

### ADAI CCI Indre

Analyste Développeur d'Application Informatique 2020-2021  
Modelistaion UML et Merise, deploiment

## COMPÉTENCES INFORMATIQUES

### Langages de programmation :

Python, Php, JAVA, JS

### Système d'exploitation :

Linux , Windows , AS/400

### Technologie web :

Django, rest framework, flask, bootstrap

### Base de données :

Mysql, MongoDB, Modelisation

### Linux :

SSH, RDP, VM, Bash, FailToBan, LAMP

### Python :

Django, pyqt, pygame...

### Autres :

Github, Rpi, Adelia, Vim

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES INFORMATIQUES

### Développeur Chez Hardis Group

2022-2024

Entreprise dans le secteur de l' informatique dédié a la logistique

Service migration de Reflex sur Adelia 400 vers web sur application mode c/s

### Stage chez Maison et Service Valence

2022 : 2 mois

Stage de mise en situation professionnel : tracé de graphique, script Powershell,

Initiation .Net, maintenance, envoi d'e-mail via SMTP, Excel, CSV, VBA.

## ÉTUDES

### BTS Systèmes Constructifs bois et habitat

CAO, DAO, Calcul( flux,contraintes), gestion projet, BIM, anglais technique

### Faculté de sciences

Chimie, Biologie, Physique, Mathématiques, Informatique

### Bac Scientifique SVT ISN

Culture scientifique, Analyse, Redaction, Initiation a l'informatique

## LIEN VERS GITHUB

