



# Nicolas ZAGO

ETUDIANT INFORMATIQUE |  
PORTEUR DE PROJET  
FORMATION

## PROFIL

Étudiant en 2ème année de BUT Informatique, je mobilise mes compétences techniques pour créer mon entreprise : 'Night Shift'. Passionné par la culture Maker et le Game Design, je conçois une expérience immersive innovante et technologiquement autonome sur le Bassin de Thau.

## CONTACT

- 18 rue le Liseron, Mèze, 34140
- nicolaszago08@gmail.com
- 06 51 14 79 60
- Permis B

## CENTRES D'INTÉRÊT

### GAME DESIGN & IMMERSION :

Analyse des mécaniques de jeux d'horreur, scénarisation interactive.

### VOYAGES :

Etats-Unis, Canada

### LOISIRS :

Musique, Jeux vidéo, culture Japonaise / Pop, Aviation, Dessin

## EXPÉRIENCES

**2025**

### Projet Pro

### PROJET NIGHT SHIFT - ENTREPRENARIAT

- Pilotage de projet : Rédaction du Business Plan, budgétisation prévisionnelle et zonage architectural du local
- Stratégie IT : Internalisation complète prévue du développement web et de l'administration réseau
- Game Design : Scénarisation des boucles de gameplay et définition des mécaniques de jeu

**2025**

### Projet IUT

### PROJET APPLICATION WEB - DÉVELOPPEUR FULL STACK

- Mission : Réalisation d'une application web complète à partir du **cahier des charges** d'un client
- Compétences : Gestion de **Base de Données, Architecture MVC**, Méthode Agile/Scrum
- Résultat : Livraison d'un **produit** fonctionnel respectant les contraintes délais/qualité

**23/01/2025**

### Évènement

### CODE GAME JAM - DÉVELOPPEUR GAMEPLAY

- Mission : Création d'un jeu vidéo complet en équipe dans un temps limité.
- Compétences : Prototypage rapide sous Unity (C#), Gestion du stress, Travail collaboratif intense.
- Résultat : Une Expérience de réalisation de projet sous contrainte avec un Produit jouable livré en 48h.

## COMPÉTENCES

### LANGAGES

SQL :	★★★★★
Java :	★★★★★
HTML :	★★★★★
CSS :	★★★★★
PHP :	★★★★★
C :	★★★
Python :	★

### LOGICIELS MAÎTRISÉS

Git  
Jet Brain  
Visual Studio Code

### HARDWARE & RÉSEAUX

Administration Serveur (Linux)  
Configuration Réseau LAN  
Sécurité

### LANGUES

Anglais : Niveau Scolaire B1

Espagnol : Niveau Scolaire A2

Japonais : Apprentissage autodidacte (A1/A2)