

# Pompaline WAN

✉ wanpompaline@gmail.com 📞 06.25.28.35.82 📍 92230 Gennevilliers

## COMPÉTENCES

- **Bureautique** : Word, Excel, PowerPoint
- **Gestion de projets** : Git, Pack Office

Connaissances informatiques :

- **Développement back-end** : C++, C#, Java, Python
- **Développement front-end** : HTML, CSS, Penpot/Figma
- **Bases de données** : Oracle, SQLite
- Infrastructure informatique, systèmes d'exploitation, réseaux, etc.

## SOFT SKILLS

- Aisance relationnelle
- Polyvalence
- Sens de l'organisation
- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Adaptabilité

## LANGUES

- Anglais B1
- Chinois A2

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Jeux en coopération
- Jeux vidéo
- Anime
- Voyage
- Culture japonaise
- Web Design
- Cybersécurité

## Formation

de sept. 2024 à juil. 2026

**BUT Informatique — IUT Paris-Saclay**

- **Administration de réseaux** : compétences en configuration et gestion de réseaux, compréhension des protocoles réseau
- **Programmation informatique** : développement de compétences en programmation, utilisation de langages comme Python, Java ou C++
- **Maintenance informatique** : capacités en diagnostic et en résolution de problèmes matériels et logiciels
- **Gestion de projets IT** : participation à des projets informatiques, de la conception à la mise en œuvre

de sept. 2018 à juil. 2020

**BTS Opticien Lunetier — AEPO, Paris**

de sept. 2015 à juil. 2018

**Bac STL SPCL — Lycée Galilée, Gennevilliers**

- Spécialité Sciences et technologies de laboratoire, option Sciences physiques et chimiques en laboratoire

## Mes projets

### Modélisation de la base de données d'une boutique d'optique après enquête terrain

- Utilisation d'Oracle, création du MCD et MLD, réalisation du script SQL, insertion de données, et formulation de requêtes d'interrogation complexes

### Réalisation d'un jeu vidéo de type démineur avec interface graphique

- Développement en C# avec WPF, gestion des événements, des cases et des conditions de victoire/défaite

### Création d'un jeu en 24h pendant un projet personnel

- Utilisation de Godot et de GDScript avec Git pour le versionnage du projet

### Configuration et administration d'un réseau local

- Utilisation de commandes Linux, manipulation des adresses IP, routage, analyse ARP, et rédaction d'un compte rendu technique

### Création d'un site web d'un lieu de loisirs, en respectant un cahier des charges

- Utilisation de HTML et CSS pour la mise en page, intégration de contenus descriptifs et formulaire d'inscription

## Expériences Professionnelles

### Opticienne

**New Vision, Gennevilliers**

- Accueil et conseil clientèle pour le choix des montures et verres correcteurs
- Prise de mesures pour la fabrication des lunettes
- Réalisation de tests de vue, montage et ajustement des montures
- Gestion des stocks et des commandes de produits
- Encaissement et suivi administratif des ventes

### Opticienne

**Light Optical, Paris**

- Accueil chaleureux des clients et écoute attentive de leurs besoins visuels
- Prise en charge professionnelle des tests de vue pour déterminer les corrections nécessaires
- Conseil personnalisé sur les montures et les verres adaptés à chaque client
- Montage précis et ajustement soigné des lunettes pour un confort optimal
- Gestion rigoureuse des stocks de montures et de verres pour répondre efficacement à la demande
- Encaissement des ventes avec courtoisie et suivi administratif méticuleux