

# MÉLISANDE ONANA NGONO

## ÉTUDIANTE EN BTS SIO OPTION DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS

Portfolio : [monana.lyceestvincent.fr](https://monana.lyceestvincent.fr)

### CONTACT

- ✉ [melisande.onana@orange.fr](mailto:melisande.onana@orange.fr)
- 📍 Paris, Senlis, Compiègne, Amiens
- 🌐 <https://www.linkedin.com/in/m%C3%A9lisande-onana-ngono-7576512ba/>
- 🐙 <https://github.com/MelisandeOnana>

### COMPÉTENCES

**Langages de Programmation** : C#, PHP, pseudo-code pour les algorithmes

**Développement Web** : HTML, CSS, JavaScript, utilisation de media queries pour le responsive design

**Bases de Données** : Conception et gestion de bases de données MySQL

**Outils** : Visual Studio, Visual Studio Code, Figma, maîtrise des outils bureautiques

**Gestion de Version** : Git/GitHub

### FORMATIONS

#### **BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations) - Option SLAM**

Lycée Saint-Vincent, Senlis  
En cours - Prévus pour Juillet 2025

#### **Baccalauréat STMG - Spécialité SIG (Systèmes d'Information de Gestion)**

Lycée Jean Racine, Montdidier  
Obtenu en Juillet 2023

### AUTRES INTÉRÊTS

- **Équitation** : soins des animaux, encadrement de jeunes débutants
- **Musique** : pratique de la guitare classique et rock
- **Danse** : danse moderne Jazz

### PROFIL

Étudiante en deuxième année de BTS SIO option SLAM, passionnée par le développement d'applications, le front-end, et la gestion de projets. Recherchant un stage de 2e année du 13 janvier au 10 mars 2025 pour approfondir mes compétences en développement back-end, en front-end, et en bases de données, tout en contribuant à des projets concrets en entreprise.

### RÉALISATIONS

#### • **BTS Blanc - Projet de Site Web Responsive**

Décembre 2023

- Réalisation d'un projet de BTS Blanc impliquant la création d'un site internet responsive
- Utilisation de médias queries et de techniques CSS pour assurer une expérience utilisateur optimale sur différents appareils (ordinateurs de bureau, tablettes)
- Intégration de bonnes pratiques en matière de conception web responsive pour améliorer l'accessibilité et l'ergonomie

#### • **Projet de fin d'études (MathIndex)**

Janvier 2024 - Avril 2024

Conception et développement d'un site web interactif pour le lycée, permettant de suivre des cours de mathématiques en ligne.

- Langages utilisés : HTML, CSS, PHP
- Gestion de projet : planification, organisation, respect des délais
- Collaboration : travail en équipe pour assurer la bonne réalisation du projet

#### • **Stage de Fin d'Année BTS SIO - Écurie de Val d'Arré**

Juin 2024

Développement web interactif d'un site pour l'écurie, en autonomie, avec HTML, CSS, PHP, JavaScript

- Gestion de projet : du cahier des charges à la livraison
- Collaboration : échanges avec les membres de l'entreprise pour s'assurer de la satisfaction du projet final
- Autonomie : réalisation complète du site, avec des vérifications ponctuelles auprès de mes professeurs