

GIORDANA NYOM

Développeuse Web


 <https://giopa02.github.io/portfolio/>


 [@Giordana Nyom](#)

 [@Giopa02](#)

Issue d'un parcours sportif exigeant et passionnée par la résolution de problèmes, j'aborde le développement web avec **discipline, persévérance** et **sens du collectif**. À l'aise dans le **travail d'équipe** et la **gestion des priorités**, je cherche en permanence à **m'améliorer** et à produire un travail **fiable** et **performant**.

Je recherche actuellement une alternance dans le cadre d'un **Bachelor** en **Développement**, sur un rythme d'**1 semaine formation / 2 semaine entreprise**, afin de continuer à progresser et contribuer concrètement à des projets web.

 06 14 95 93 46

 giordana.nyom@outlook.fr

 Mobilité : Ile de France

 Permis B

HARD SKILLS

Langages de programmation

- **HTML & CSS** (Responsive, Intégration, Flexbox)
- **PHP** (Backend, CRUD, PDO)
- **JavaScript** (DOM, Événements)
- **Python** (Scripts, Algo)
- **JAVA** (POO, Bases)

Base de données

MySQL (Requêtes, Jointures, Modélisation)

Outils et Versioning

Git et Github

Framework & CMS

Wordpress, Shopify

SOFT SKILLS

Organisation

Adaptabilité

Collaboration interpersonnelle

Persévérance

Polyvalence

LANGUES

Anglais : C1

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

BACK OFFICE E-COMMERCE

VM CONSULTING , DUGNY (93) - déc. 2025 / janv. 2026

- Développement et maintenance de contenus dynamiques en **HTML/CSS** et solutions no-code via **CMS (Shopify)**.
- Mise à jour et enrichissement de la **base de données** des produits.
- Gestion d'**incidents** (débogage).

DEVELOPPEUSE

ENGIE, BAGNEUX (92) - avr. 2025 / mai 2025

- Intégration **HTML** et **CSS** conforme aux normes d'accessibilité **EAA** pour des chartes graphiques d'email.
- Support technique : gestion d'incidents et **tickets** via **Jira**
- **Collaborations** interpersonnelles via **Teams**.
- **Tests** et **BAT** d'emails en phase de préproduction
- Analyse de **données** de performance emailing (taux d'ouverture, clics, délivrabilité) via **Splunk**.

FORMATIONS

BACHELOR DÉVELOPPEMENT IA & DATA ENGINEERING

YNOV, Nanterre (92) - 2026 / 2027

Techniques avancées d'analyse de données et de Machine Learning, développement de solutions IA concrètes.

BTS SIO OPTION SLAM

H3 Hitema, Paris (75) - 2024 / 2026

Solutions Logicielles et Applications Métiers

LICENCE STAPS

Université Paris Cité, Paris (75015) - 2021 / 2024

Sciences et Techniques des Activités Physiques et Sportives - Mention Assez Bien

BAC SCIENTIFIQUE

Lycée Germaine Tillion, Le Bourget (93) - 2017 / 2020

Baccalauréat Scientifique - Mention Bien

PROJETS ACADÉMIQUES

SITE E-COMMERCE

Développement d'une plateforme e-commerce de smartphones en **PHP**, **MySQL**, **HTML**, **CSS** et **JavaScript**: gestion d'authentification, affichage dynamique des produits, panier, favoris, système d'avis notés et interface responsive.

SYSTÈME DE TICKETING

Application desktop **JavaFX** en architecture **MVC** avec persistance **MySQL**, implémentant des opérations **CRUD**, un système d'**authentification** et une gestion des permissions par **rôles** utilisateurs.

CENTRES D'INTÉRÊTS

SPORT

Bonne condition physique, 4 ans d'athlétisme, 2 ans d'escalade.

PROJETS PERSONNELS

COPIE DU JEU PACMAN

Une version moderne du célèbre PACMAN, développée en **JavaScript**, **HTML & CSS**. Ce projet recrée le jeu culte directement dans le navigateur (création du plateau, déplacement de Pacman, gestion des fantômes, gestion du score)

API MARVEL

Application **web UI responsive** en **HTML**, **JavaScript** et **CSS** qui consomme l'API Marvel avec recherche temps réel, filtres dynamiques et UI responsive. Authentification **API via hash MD5** (CryptoJS), fallback d'images.

SCIENCES

Passionnée par les domaines liés à la médecine, avec un intérêt particulier pour la compréhension du corps et du comportement humain.