



Florence REGNIER-BECK

Etudiante en BUT Informatique

En recherche de stage dans le domaine de l'informatique, pour une durée minimale de 10 semaines à partir du 20 avril

Profil

Passionnée par la cybersécurité, et les nouvelles technologies, je suis à la recherche d'un stage en informatique. **Polyvalente, rigoureuse et autonome**, je cherche à approfondir mes compétences en réseau, mais également en développement d'applications, ou data.

Expériences professionnelles

Stage - Développeuse Back-end

Juillet 2025 - Août 2025

Groupe AVRIL | Paris

- Développement côté back-end d'une application avec le framework **Symfony**, à l'aide de **Doctrine** et du langage **PHP**, utilisation de **DBeaver**, et **DDEV**.
- Utilisation d'**Azure DevOps** : Gestion des branches, revue du code, résolution de conflits

Diplômes

BUT2 - Informatique

IUT d'Orsay

2025 - 2026

- Parcours B : Déploiement d'applications communicantes et sécurisées

Baccalauréat

Lycée George Sand

2021 - 2024

- Mention Assez Bien
- Spécialités : Mathématiques, Sciences Economiques et Sociales

Projets

Création d'un site web d'une entreprise fictive (équipe de 3) - Scolaire

- Création de la page d'accueil de "ZoneX", entreprise fictive ayant pour concept de faire jouer l'utilisateurs à différents types de jeux sans utiliser de casque virtuel.

Création d'une application de gestion des étudiants de la Cité Internationale (équipe de 4) - Scolaire

- Application **Java** (Modèle MVC) avec **Swing**, pour la gestion des étudiants, des chambres et des menus.
- Réalisation de la maquette sur **Figma** et développement de la partie "menus".
- Utilisation de **GitLab** pour la gestion des branches, et répartition des tâches.

Site web d'un club de karaté - Extrascolaire

- Maintenance, création et ajout de contenu sur le site de mon ancien club de karaté via WordPress.

 [GitHub](https://github.com/flo-rb) (github.com/flo-rb)

Contact

 +33 6 05 81 77 78

 fregnierbeck@gmail.com

 [LinkedIn](#)

 91400, Orsay

Certifications

[Introduction à la cybersécurité](#), Cisco
(Fév. 2025)

- Pratiques exemplaires en cybersécurité
- Vulnérabilités réseau
- Confidentialité et protection des données
- Détection des menaces

Compétences

Informatique

Développement :

HTML, CSS, JavaScript

PHP (Symfony)

C++, C, Java

Base de données :

Oracle, SQL, PL/SQL, Looping

Environnement & Outils :

GitHub, GitLab, Azure DevOps, DDEV

Modélisation :

Visual Paradigm

Méthodologie :

Agile (Scrum)

Langues

- Français - Langue maternelle
- Anglais - B2

Centres d'intérêts

- Sport : Karaté, Handball
- Jeux vidéos
- Lecture
- Musique