

# Développeur Back-end (PHP Symfony)

Dylan Decamps, 21

[dylan.decamps@outlook.com](mailto:dylan.decamps@outlook.com) — [linkedin.com/in/dylandecamps/](https://linkedin.com/in/dylandecamps/) — [github.com/Dylandcss](https://github.com/Dylandcss)

Béthune, Pas-de-Calais, France

Étudiant en développement web et applicatif, passionné par la création d'applications web et logiciel. J'ai dirigé divers projets académiques, mettant en œuvre une gamme étendue de compétences techniques. Je suis à la recherche d'une alternance en développement back-end pour mon entrée en licence professionnelle pour septembre 2025.

## Compétences techniques

<b>Programmation</b>	POO, UML, MVC, API, Tests unitaires
<b>Langages</b>	C#, JavaScript, PHP, SQL
<b>Frameworks front-end</b>	Tailwind, Bootstrap, React
<b>Frameworks full-stack</b>	Symfony, .NET
<b>SGBD</b>	MySQL
<b>CMS</b>	WordPress
<b>Outils</b>	GitHub, Swagger, SHFB, Postman, Burp Suite
<b>Gestion de projets</b>	SCRUM, Méthode agile, Wrike, Trello, GanttProject
<b>Communication</b>	Français (maternelle), Anglais (B1)

---

## Expériences

<b>Développeur Web</b>	Mai 2024 - Juillet 2024
COSI Nord — Auchy-au-Bois, France	

- WordPress, PHP, JavaScript
- Mise en place d'un cahier des charges voulant répondre au mieux à l'expression de besoin émise par le client.
- Création du site institutionnel de la société (Maquettage, Création, Publication).

<b>Assistant Technicien Informatique</b>	Mars 2020 - Avril 2020
IUT d'Artois — Béthune, France	

- Excel, Linux, Raspberry Pi, Cisco
- Remise au propre des baies de brassage (suppression des câbles inutiles, inventaire..)
- Mise en place de nouveaux équipements dans plusieurs salles informatiques, y compris des nouvelles images

---

## Formations

**Licence professionnelle métiers de l'informatique conception, développement et test de logiciels développement informatique et outils collaboratifs**

IUT de Lens — Lens, France

Septembre 2025

## BTS Services informatiques aux Organisations - Solutions logiciels et applications métiers

Lycée André Malraux — Béthune, France

Septembre 2023 - Présent

**Compétences:** Programmation Orienté Objet, Développement Web, Développement Logiciel, Gestion de projet

## Bac Professionnel Systèmes Numériques - Réseaux informatiques et systèmes communicants

Lycée du Pays de Saint-Omer - site de l'Aa — Saint-Omer, France

Septembre 2018 - Juillet 2021

---

## Projets

**À table (projet perso/académique)** — Application mobile

Depuis octobre 2024

À table est une application mobile qui permet de trouver des recettes à partir des ingrédients que l'on a. Développée à l'aide du framework Flutter, utilisant l'API publique "TheMealDB". Cette application est créée dans le but de s'initier au développement mobile.

**VisitTracking (projet académique)** — Application client lourd

Septembre 2024 - Octobre 2024

VisitTracking est une application client lourd développée pour l'entreprise GSB (Galaxy Swiss Bourdin), leader dans l'industrie pharmaceutique (entreprise fictive). Cette application consiste à enregistrer des informations en provenance des visiteurs médicaux afin d'en obtenir plus tard des statistiques sur les médecins visités. L'application est développée en C#, et les API sont développées en PHP. Cette application nous sert à approfondir nos connaissances dans la programmation orienté objet, le CRUD, et la création d'API.

**Share (projet académique)** — Application Web

Depuis septembre 2024

Share est une application Web permettant l'échange de fichiers entre utilisateurs. Elle sert dans notre cas à apprendre le framework Symfony, par la mise en place de pages avec la gestion des routes, la création d'un formulaire, l'envoi des données du formulaire grâce à postfix, l'enregistrement en base de données (MySQL), l'authentification des utilisateurs, la gestion des rôles, la gestion des fichiers, ainsi que la création d'API.

---

## Activités

- Course à pieds
- Musculation