

KILLIAN GODET

DÉVELOPPEUR BACKEND SPÉCIALISÉ SYMFONY AVEC DÉMARCHÉ PRODUIT ET QUALITÉ PROFESSIONNELLE

CONTACT

- 06-21-14-59-55
- godetkillian.pro@gmail.com
- Amboise
- Permis B
- killiangodet.fr
- @killiangodet
- @killiangdt

FORMATION

- BAC + 5 Manager de Solutions Digitales et Data (MS2D)**
Cefim Tours en alternance 2023 - 2024
- BAC + 3/4 - Concepteur Développeur d'Application (CDA)**
Cefim Tours en alternance 2022 - 2023
- BAC + 2 - Développeur Web et Web Mobile (DWWM)**
Cefim Tours 2021 - 2022

COMPÉTENCES TECHNIQUE

- Backend :** PHP, Symfony
- Base de données :** MySQL, PostgreSQL, Doctrine ORM
- API :** REST, JWT, Swagger / OpenAPI
- DevOps :** Docker, Linux
- Outils :** Git, Composer, Postman
- Frontend (secondaire) :** Vue.js

SOFT SKILLS

- Rigueur technique
- Autonomie
- Capacité d'apprentissage rapide
- Communication claire
- Esprit d'analyse
- Travail en équipe

LANGUES

- Français : natif
- Anglais : B1

PROFIL

Développeur backend spécialisé PHP/Symfony, avec une forte appétence pour l'architecture logicielle, la conception d'API REST et la qualité du code.

Expérience professionnelle chez Worldline et développement de projets personnels avancés pour consolider mes compétences techniques.

Je recherche un poste backend Symfony où je peux contribuer à des projets structurés et monter en expertise.

PROJET PERSONNELS

L'Atelier du Bois - Architecture API E-commerce (Symfony 7.3)
Juillet 2025 - aujourd'hui

- Mise en œuvre d'une isolation stricte des couches via des DTO, Mappers, Managers et RequestMappers pour garantir un code maintenable et testable.
- Développement d'un algorithme de colisage intelligent (Shipment) prenant en compte les dimensions, le poids et les contraintes de conditionnement des produits.
- Authentification JWT et sécurisation fine des ressources via des Voters Symfony pour gérer des permissions complexes (Customer, Interne, Admin).
- Optimisation de la recherche de données via l'extension unaccent (PostgreSQL) et normalisation des chaînes de caractères au niveau applicatif.
- Couverture de tests unitaires et fonctionnels (Controllers, Managers, Services) et documentation interactive via OpenAPI/Swagger.
- Rédaction d'une documentation centrale complète sous MkDocs (Architecture, Infrastructure Docker, Devlogs techniques).

Lien vers le repo Github : https://github.com/GKillianCode/AtelierDuBois___Backend

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELS

Worldline, Blois (Alternance) Développeur Backend & Solutions Digitales (MS2D) 2024 - 2023

- Développement d'une brique d'analyse exploitant les APIs Splunk pour monitorer la santé des flux transactionnels en temps réel (Java Spring Boot / Vue.js 3).
- Étude et mise en place des fondations de l'infrastructure Keycloak pour la gestion centralisée des identités et des accès.
- Rédaction de la documentation technique complète couvrant l'intégralité de l'application et les choix de conception logicielle sous Confluence.
- Coordination technique avec une équipe en Arménie en environnement Agile (participation active aux Daily Meetings et échanges techniques en anglais).

Worldline, Blois (Alternance) Concepteur d'Applications & Développeur Fullstack (CDA) 2022 - 2023

- Reprise et amélioration fonctionnelle du projet MOOC GAB, suite à sa migration technologique de Node.js vers Java Spring Boot.
- Transformation du backend monolithique en une architecture multi-applications pour accroître la modularité du système.
- Déploiement de stacks locales via Docker-Compose (Java, PostgreSQL) sur des instances Linux (WSL) dédiées à chaque projet.

Worldline, Blois (Stage) Développeur Web (DWWM) Juin à Juillet 2022

- Conception initiale (POC) du dashboard de gestion des GAB en Node.js et Vue.js.