



Kevin Ubeda

FULLSTACK DEVELOPER

FORMATION / EDUCATION

2025 - Titre pro concepteur développeur d'applications

2024 - Titre pro Développeur web & mobile

2009 - Bts ATI- Lycée St Remi - Roubaix

2008 - Bac scientifique (génie-mécanique) - Lycée St Remi - Roubaix

PROFIL

Développeur Fullstack passionné, déterminé et autonome, avec un fort esprit d'équipe. Spécialisé en création d'applications et gestion de projets web. Capable d'adopter rapidement de nouvelles technologies et de mener à bien des projets complexes.

CONTACT



163 boulevard Carnot, Mouvaux



ubedakevin59@gmail.com



0695593996



Permis B & C



linkedin.com/in/kevin-ubeda-400045292/



<https://github.com/tOCHSKa>

SKILL

HARD:

VUEJS / JAVASCRIPT / MYSQL
EXPRESS JS / CI&CD / RESTFUL API
PHPMYADMIN / AGILE / DEVOPS

SOFT:

Analyse / Résolution de problèmes /
Adaptabilité / Collaboration /
Autonomie / Communication

EXPÉRIENCES / PROJETS

20/02/2025

**Projet
personnel**

PORTFOLIO

- Stack : VUE.JS , tailwindCSS
- Développement d'un portfolio interactif pour mettre en avant les projets réalisés.

12/11/2024

ADAPECO

MACKER PROD PROJECT

- Stack : Front-end VUE.JS / Back-end EXPRESS JS / MYSQL / Node.JS
- Développement d'un site vitrine pour un client expert en vidéaste et photographie. Intégration d'un back-office pour la gestion des contenus
- Méthodes : REST API, CI/CD, GITHUB WORKFLOW /

01/10/2024

ADAPECO

STREAMING VOD - CHILL

- Stack : NUXT / EXPRESS / RAPID API / MYSQL
- Création d'une plateforme de streaming en ligne avec gestion dynamique des vidéos et recommandations.
- Méthodes : REST API, CI/CD, GITHUB WORKFLOW

24/06/2024

FORMATION

TITRE CONCEPTEUR DEVELOPPEUR D'APPLICATION

- Formation diplômante en développement web et mobile, couvrant les architectures logicielles, la gestion de bases de données, les API et les bonnes pratiques DevOps.

05/02/2024

**Projet
personnel**

AUTOMATISATION DE TACHE - PIXELBOT

- Stack : Python with pyautogui, OpenCV, mss
- Automatisation de processus, intégration de technologies d'IA comme OpenCV pour la reconnaissance d'images et la gestion de tâches.
- Méthodes : Computer Vision, Automatisation, Machine Learning (pré-traitement d'images)

05/01/2024

AFPA

ASSOCIATION - ESPACE D'ADMINISTRATION

- Stack : Symfony / TWIG / JavaScript / Bootstrap
- Développement d'une plateforme de gestion pour les employés et événements de l'association. Intégration d'un tableau de bord dynamique.
- Méthodes : Gestion des rôles et permissions, ORM Doctrine, MVC