



DÉVELOPPEUSE FULL STACK

EN ALTERNANCE

Disponible dès le **25 janvier 2025** Rythme d'alternance sur une période de 3 semaines: **33h de formation e- learning** depuis l'entreprise, **un vendredi sur trois en séminaire** à l'école, le reste du temps en entreprise.

BASMA KASMI

CONTACT

- ☎ 0634267644
- ✉ kasmi_b@etna-alternance.net
- 📍 Île-de-France
- 🌐 [basma-kasmi](#)
- 🔗 <https://github.com/BasmaKasmi>

COMPÉTENCES

Frameworks de développement web:

- React
- Asp.Net 6
- Symfony 7
- React Native
- Bootstrap 5
- NodeJs/NextJs

Langages de programmation:

- Php
- Javascript
- Typescript
- C/C#
- Python
- Html/Css

Gestion de version :

- Github/GitLab
- Github actions (CI/CD)

Méthode de développement :

- JIRA
- Rituels agiles
- Scrum/Kanban
- Rédaction des Users

Développement mobile:

- Flutter
- Android Studio

Environnements et cloud:

- Windows
- MacOS
- UTM/VirtualBox
- Microsoft Azure

Langues:

- Français
- Arabe
- Anglais

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Logos Pro - Développeuse Full stack (Contrat d'alternance)

JUIN 2023 - JANVIER 2025

- Concevoir les maquettes de l'application web progressive (**PWA**) sur **Figma** et les transformer en un produit fonctionnel destiné aux professeurs et aux étudiants, avec élaboration de cahiers des charges détaillés sur **Notion**.
- Réalisation du frontend et du backend pour assurer une expérience utilisateur optimale.
- Utilisation des technologies suivantes : **Node.js, JavaScript, TypeScript, ReactJS, React Query, MySQL, Symfony 7, PHP,**
- Environnement de développement : **Visual Studio Code**.
- Suivi de la méthode agile **Scrum** avec **JIRA** et **Notion** pour la gestion des tâches et rédaction des **User Stories**.

PROJETS

Crowdin

- Application web de gestion de projets de traduction avec fonctionnalités d'inscription, gestion de profils, création et affichage de projets, et gestion des sources et traductions. Développement des nouvelles fonctionnalités telles que système de messagerie, tableau de bord interactif, notifications par email, système de blocage de traduction et API RESTful pour gestion des traductions.
- **Technologies utilisées** : Symfony 7, MySQL, PHP

Défi ETNA Code Camp

- Réalisation d'une application mobile pour rendre le système d'émargement à l'école semi-automatique. Gestion des codes QR présents sur les cartes étudiantes. Développement d'une interface administratrice avec la liste des étudiants et leurs informations (présence, heure d'arrivée...), avec un historique pour chaque étudiant.
- **Technologies utilisées**: NodeJs, MySql, Sequelize, JavaScript, React Native

Code Camp Pôle suivi

- Création d'un site web intuitif pour planifier réunions, organiser emploi du temps, créer tags étudiants. Étudiants peuvent réserver créneaux.
- **Technologies utilisées**: ReactJS, NodeJs, TypeScript, ExpressJs

What's The Weather

- Description : Développement d'une application mobile qui affiche la météo en fonction des coordonnées géographiques de l'utilisateur
- L'application comprend une page de recherche de ville.
- une page d'informations détaillées sur la météo de la localisation actuelle.
- une page listant les villes sauvegardées. L'app utilise l'API Open Meteo.
- **Technologies utilisées** : React Native (JavaScript)

FORMATIONS

Bachelor - Concepteur Développeur d'Applications

ETNA : SEPTEMBRE 2022 - JANVIER 2025

Licence 2 - Licence sciences de l'ingénieur

UPEC : SEPTEMBRE 2020 - MAI 2022

CERTIFICATIONS

Udemy - Maîtrisez NEXT.JS 14 avec TypeScript, Prisma et NextAuth