

Mike WALDER

INFORMATIONS

Situation

33 ans | En couple | Titulaire permis B & CACES 3

Adresse

2 bis avenue de la Gare - 69800 Saint Priest

Mobile

06 26 64 00 65

Mail

mike walder@hotmail.fr

Portfolio

https://www.mikewalder.fr

Réseaux

https://www.linkedin.com/mike-walder-9913028b/https://www.github.com/MikeWalder

À PROPOS

Issu du secteur industriel, j'ai suivi une formation dans le développement web et mobile dans la démarche d'une reconversion professionnelle.

Depuis plusieurs années, que ce soit pour des projets industriels ou par intérêt croissant pour l'informatique, j'ai développé des algorithmes, utilisé des outils et me suis formé à des langages informatique pour résoudre des problématiques précises.

Fort mes expériences et de mon habitude de travailler en autodidacte, j'ai ensuite développé des applications web tout en continuant de travailler dans l'industrie.

Je suis désormais à la recherche d'une première opportunité en développement PHP et Symfony sur Lyon ou en télétravail.

Bien que débutant, j'ai pour qualités d'être appliqué et curieux. Je suis aussi une force de propositions au sein d'une équipe et les défis sont une vraie source de motivation.

Développeur PHP & Symfony

Formations

2020 | **Développeur Web et Mobile (RNCP niveau 5)** | **Web Force 3 (Strasbourg)** Développement d'applications web et mobiles front et / ou back en intégrant des recommandations de sécurité et d'ergonomie UI / UX.

2014 | Master Mécatronique et Énergie | I.P.S.T. Strasbourg

Maîtriser une démarche scientifique et technique pour d'une part établir ou améliorer un cahier des charges de systèmes de production mécatroniques, et d'autre part, les concevoir et les optimiser.

Expériences professionnelles

2020 - 2021 | Conducteur de ligne de production | Kronenbourg (Obernai)

2019 | Conducteur de ligne de production | DS Smith Packaging (Kunheim) Gestion au sein d'une équipe d'une ligne de production de cartons ondulés, du changement de format (réglage du cadre et des plans de coupe, des cylindres d'impression), de la maintenance et de l'entretien régulier.

2016 - 2017 | Conducteur de ligne de production | Essity (Kunheim)

Conducteur de deux machines de lignes de production. Apporte des propositions pour améliorer les outils de maintenance et la qualité des matériaux pour la production.

2014 | Stage Ingénieur Recherche et Développement | I.P.S.T. Strasbourg Conduite et développement de trois projets :

- Tapis de détection de chutes : élaboration d'algorithmes de détection
- Ligne de fabrication de polymères : simulation sur RecurDyn des défauts constatés
- Modélisation en CAO/DAO des défauts observés sur une ligne de production de papier humidifié (mica) pour transformateurs

Réalisations et projets

2020 | Projets web | Fin de formation Web Force 3 | Strasbourg Site web de présentation et d'achat en ligne pour une librairie

2013 | Projet Master 1 Mécatronique et Énergie | Université de Strasbourg Développement du premier site web (récupération et affichage des données d'une station météorologique)

Langages & compétences

- → HTML, CSS, Javascript, Bootstrap
- → Wordpress, PHP, MYSQL
- → Git, Docker, VS Code
- → Symfony, Vue.js
- → Méthode Merise

Centres d'intérêt

Musicien (trompette, trombone), Compositeur Créateur YouTube