



Claudia MINTON

Développeuse web indépendante

@ claudia.minton@myprovider.net
☎ (+33) 6 55 58 02 32
📍 5 avenue Anatole France, 75007 Paris, France

Objectif de carrière

Pouvoir travailler pour une entreprise encourageante et stable qui m'aidera à développer, améliorer et acquérir les compétences nécessaires pour devenir le meilleur ingénieur possible.

Expériences Professionnelles

• LAUYAN SOFTWARE - Sometown, NC

2022 → Aujourd'hui

Contributeur clé à l'évolution rapide de l'entreprise en démarrage, qui est passée de la vente d'un produit de niche à l'offre d'une suite complète de solutions commercialisées auprès de l'industrie mondiale des services financiers. A dirigé le développement d'une mise à niveau de TOWeb version 10. A terminé huit projets Web majeurs, en collaboration avec une équipe de développement agile pour développer, tester et maintenir des applications logicielles Web.

• WEB COMPANY - Sometown, NC

2016 → 2021

Développement de 50 sites d'information spécifiques à la technologie. Collaboration dans un environnement axé sur l'équipe fournissant des solutions logicielles à divers clients de l'industrie. Adhérer à des normes de développement de haute qualité tout en fournissant des solutions dans les délais et le budget. Une augmentation de 25% des revenus supplémentaires en un an.

Etudes & Diplômes

Masters of Communication - University of Technology, Sometown, NC
2012 → 2016

Bachelor of Science in Information Technology - School of Sometown, NC
2011 → 2012

Autres Experiences

- Auteur de plusieurs Widgets
- Contributeur de plusieurs projets Github
- Références disponibles sur demande

A propos de moi

Excellente capacité à créer et appliquer rapidement des idées et des solutions. Connaissance des procédures de conception de sites Web. Bonnes compétences en leadership.

Compétences Web

- ✓ Angular | TypeScript
- ✓ TOWeb
- ✓ HTML5 | CSS3 | SASS
- ✓ JavaScript | JQuery
- ✓ Bootstrap
- ✓ PHP
- ✓ MySQL

Langues

Anglais
Français

Centres d'intérêt

Ordinateurs & High Tech
Photographie
Sports