


CANDIDATURE SPONTANÉE CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR

Contrat d'apprentissage - Licence 3 à Master 2
Rythme 2s/1s école - Disponible Juil. 2025



Eliane Perol

 07 82 82 00 47

 eliane.perol@gmail.com

 Cholet - Mobilité : 30 min

 Permis B + Véhicule

 Anglais bilingue

 [LinkedIn](#)

 [Mon site](#)

Comprendre les besoins internes et créer des solutions intuitives m'anime. Enthousiaste à l'idée de participer à toutes les étapes de vos projets, mon écoute active, enrichie par mon environnement multiculturel irlandais et britannique, ainsi que mon expérience avec des logiciels spécialisés, m'apportent un regard externe précieux. Rigoureuse et précise, je suis très organisée dans mon travail !

ATOUS

Sens de l'organisation

Curieuse

Rigoureuse et précise

Être à l'écoute

Capacité d'adaptation

FORMATIONS

Bachelor 3 Concepteur Développeur
d'Applications

De Sept. 2025 à Juin 2026, MyDigitalSchool, Angers

BTS Services Informatiques aux
Organisations (SIO) - option Solutions
Logicielles et Applications Métiers (SLAM)

2025 ESPL, Angers

Diplôme en Astronomie
2019 University College London

BTS Opticien Lunetier
2011 Institut Supérieur d'Optique, Paris

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Pratique orchestrale du violon depuis 20 ans

Observations astronomiques à la jumelle

Écoute de 10 podcasts par mois : astronomie,
médecine, éducation

Utilisation quotidienne : Notion, IA, Office 365

COMPÉTENCES

Concevoir et maintenir des applications

- Back End : PHP, SQL, Python
- Front End : HTML, CSS, JavaScript, React
- Programmation Orientée Objet
- Base de données : SQL (MySQL)
- Versioning : Git/GitHub
- Frameworks : Laravel, Bootstrap

Résoudre des problèmes complexes

Optimiser mon processus de travail

Opérer une veille technologique

EXPÉRIENCES

Technicienne informatique

2023- 2025 (2 ans) Xlabs, laboratoire de biologie
médicale multisite - Cholet

Support technique : résolution de 30+ tickets/mois

Maintenance et optimisation de 2 sites web

Formation de 100+ utilisateurs

Opticienne - Optométriste

2021 - 2023 (2 ans) À domicile

2015 - 2021 (7 ans) Londres

2011 - 2014 (3 ans) Paris

Gestion proactive d'un inventaire de 1000+ montures
Réduction du délai de livraison de 15% par optimisation
des processus

Professeure particulière

2006 - 2012 (6 ans)

Mathématiques (niveau terminale), violon