

Anne LOZIER Développeur web fullstack PHP / Symfony

CV en ligne



90 rue de la liberté 38180 SEYSSINS



06 66 46 56 85



alozier@orange.fr



in <u>linkedin.co</u>m

OBJECTIF

Dans le cadre d'une reconversion, je souhaite mettre mes capacités d'écoute, de rigueur et d'analyse au service de la création de sites web.

COMPETENCES TECHNIQUES

CSS3 HTMI 5

Symfony4 PHP

Twig mySQL

GitHub Git

Unix **Bootstrap**

JavaScript jQuery

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Niveau B2/C1 Anglais

du CECRL

CENTRES D'INTERET



Trail - Running (20-50 km)



Badminton (classée P10/D7/R6)



Randonnée - Trekking



Photographie



Bénévolat (Compos'13, Seuil)

PROJETS DE DEVELOPPEMENT WEB

Site personnel - Site vitrine de photos - Portfolio HTML, CSS/SCSS, jQuery

Projet client (8 semaines)

WebApp de gestion de formations aux premiers secours HTML, CSS, PHP, Symfony, Twig, Bootstrap

Spacebook (6 semaines)

Site pour un client fictif d'un réseau social intergalactique HTML, CSS, PHP, MVC, Twig

Portfolio (1 semaine)

Site vitrine responsive pour un photographe fictif HTML et CSS

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

2020-2021 Stage technique - Prixan

Support technique et configuration des comptes clients d'un logiciel de veille concurrentielle HTML, CSS, jQuery

2003-2019 Chargée de documentation et de veille scientifiques

Laboratoires pharmaceutiques, organismes publics de recherche, cabinet de conseil en propriété industrielle.

Veille scientifique, technologique et concurrentielle :

- Rechercher, analyser, trier, synthétiser l'information
- Diffuser la veille (bulletins de veille, mails, outils de veille)
- Gérer des bases de données documentaires (administrer, mettre à jour, exploiter)
- Participer à la mise en place d'outils informatiques (inventaire, cahier des charges, tests)
- Surveiller des procédures, suivre l'activité scientifique

FORMATIONS

Formation de développeur web Fullstack - PHP/Symfony -2020 Wild Code School

> HTML, CSS, mySQL, PHP, Symfony, Scrum, Unix, Git/GitHub, JavaScript

2004-2005 DESS Information Scientifique et Technique -

Université Versailles St-Quentin-en-Yvelines

1994-1995 Maîtrise de Biologie Cellulaire - Université Paris 6