ALEXANDRINE HEUTTE

DÉVELOPPEUSE REACT JAVASCRIPT



CONTACT

07 68 49 01 84

alexandrine.h@gmail.com

<u>/Yzette</u>

/alexandrine-heutte-71830a10a

COMPÉTENCES

HTML5 React-Redux Certification OPQUAST:

CSS3 Axios Maîtrise de la qualité

DEVELOPPEUSE WEB - SCRUM MASTER

collaboratif: rédaction cahier des charges,

Application des méthodes Agiles

FORMATRICE SUR LOGICIEL

du logiciel pour les utilisateurs

RESPONSABLE TIERS-PAYANT

wireframes, user Stories et gestion de Trello

Cosium (Éditeur de logiciels pour opticiens), Versailles

• Création de documentation concernant l'utilisation

• Gestion de projet site O'Rando, site de randonnées

• Développeuse Front-End: diverses fonctionnalités du

site, travail en pair-programming, utilisation de Git,

PHP SASS en projet web

JavaScript Architecture MVC

EXPÉRIENCE

O'Clock, Paris - Mars 2021

React, Sass etc.

Fev. 2016 - Juin 2019

Support

• Gestion Tiers-Payant

FORMATION

TITRE PROFESSIONNEL DE DÉVELOPPEUR WEB / WEB MOBILE

O'Clock, Paris (téléprésentiel) - Oct.2020 -Avr.2021

- Socle (3 mois): HTML, CSS, PHP, JavaScript, POO et MVC
- Spécialisation (1 mois) : React / React-Redux
- Projet d'équipe avec application des méthodes Scrum (1 mois): O'Rando

BOOTCAMP GET INTO TECH Inco Academy, Paris - 1mois - Mars 2020

- Introduction aux métiers de la tech
- Découverte de HTML, CSS, référencement et WordPress

ÉTUDE DE LA LANGUE JAPONAISE

École de langue Toshin, Tokyo Sur deux périodes en 2012 et 2015

LICENCE SCIENCES PHYSIQUES Université de Rouen - 2006

RESPONSABLE BOUTIQUE



• Formation de la clientèle sur le logiciel

ASSISTANTE DE PRODUCTION

TE Connectivity (Aéronautique et Spatial), Evreux Intérim sur plusieurs périodes entre 2013 et 2014

AGENT DÉTAXE

Premier Tax Free, Le Bon Marché, Paris Fév. 2013 - Mars. 2013

SERVEUSE EN RESTAURATION



Monna Lisa, Tokyo 2012

ASSISTANTE D'ÉDUCATION

Lycée Elisa Lemonnier, (Éducation Nationale), Rouen Sep. 2009 - Aout 2011

VALEURS PROFESSIONNELLES & INTÉRÊTS

Goût pour l'apprentissage Adaptabilité

Travail d'équipe Rigueur







