

📞 06.69.39.30.13

✉️ chrystal.bastid@gmail.com



Développeuse front-end spécialisée en Angular, récemment diplômée d'une formation bac+5 en Développement Full-Stack Java et Angular chez OpenClassrooms. Passionnée par le développement d'interfaces utilisateur modernes et intuitives, je suis à la recherche d'une opportunité au sein d'une équipe dynamique pour contribuer à des projets innovants et relever de nouveaux défis techniques.

CHRYSTAL BASTID

EXPERTE EN DÉVELOPPEMENT LOGICIEL

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Septembre 2022 à Septembre 2024 (2 ans) - Alternance
Alternance Développeur Web - Ministère de l'Intérieur et des Outre-mer - Paris (75)



- Développement de pages web (Drupal, SCSS, CSS, Twig)
- Montage et envoi des newsletters internes
- Mise à jour du générateur de signature interne
- Gestion et implémentation d'un générateur d'infographie pour les élections européennes et législatives (HTML, JS, CSS)
- Support technique
- Création de cartes de vœux numérique
- Mise à jour du Design System de l'État (DSFR)

Avril 2022 à Juillet 2022 (4 mois) - Stage de fin d'étude
Stagiaire Développeur Web - Dom et Vie - Palaiseau (91)



- Création d'une charte graphique + icônes + logo
- Développement d'un site web vitrine et implémentation d'une base de données

Juillet 2021 (1 mois) - Animatrice

Animatrice de colonie - CIE Thales - Colombes (92)



- Assurer la sécurité des enfants
- Encadrer la vie quotidienne des enfants
- Proposer des activités en fonction des contraintes (météo, nombre d'enfants, budget, âge des enfants)

PROJETS

Développement d'une application web complète - 06/2024 à 08/2024

OpenClassrooms

- Programmation en Java 17 et Angular 18
- Conception de la base de données (SQL)

Création et déploiement d'une application web complète - 09/2022 à 09/2023 - lavoie-escalade.fr

Doranco (75)

- Conception de la base de données (SQL)
- Création des maquettes de l'application (Figma)
- Développement back et front (Symfony, PHP, Twig)

Site Web (côté client & serveur) - 12/2021 à 01/2022

IUT d'Orsay (91)

- Travail en groupe
- Conception de la base de données (SQL)
- Développement des pages web (HTML, CSS, JS)

PARCOURS SCOLAIRE & DIPLÔMES

Certification Opquast - Maîtrise de la qualité en projet web - 05/2024 à 07/2024
Opquast - Distanciel



Développeur Full-Stack Java et Angular - en alternance - 10/2023 à 12/2024 (bac+5)
Open Classrooms - Distanciel



Bachelor Concepteur Développeur d'Application - en alternance - 09/2022 à 09/2023 (bac+3/4)
Doranco - Paris (75)



DUT Informatique - 09/2020 à 07/2022 (bac+2)
Université Paris Saclay - IUT d'Orsay (91)



Baccalauréat STI2D (spécialité ITEC) - 09/2018 à 06/2020
Lycée Parc de Vilgénis - Massy (91)
Section sportive Escalade

Le petit +

- Brevet d'aptitude aux fonctions d'animateur (BAFA)
- Diplôme de Juge National en Escalade (UNSS)

COMPÉTENCES

Langages de programmation et technologies

Langages de programmation : Java, PHP, Javascript, SQL, NoSQL (notions), H2, TypeScript

Technologies web : HTML5, CSS3, SCSS, XML, Twig, MVC

Frameworks : Symfony, Spring, Drupal (notions), Angular et Angular Material, React (notions), Bootstrap

Outils et logiciels

Conception et prototypage : Figma, Canva, Krita, Gimp, Photoshop (notions), Beefree, Looping

Bureautiques : Excel, PowerPoint, Word, LibreOffice

Développement : Visual Studio Code, IntelliJ, GitHub/GitLab, Docker et Docker Hub, Postman, Mockoon, MAMP, XAMPP, SonarCloud

Gestion de projet : Visual Paradigm, Gantt Project, Jira, Confluence, Compass

Outils multimédia : Da Vinci Resolve

Autres outils : EzPublish (notions), IONOS

Langues

Anglais - Niveau B2

Espagnol - Niveau B1

Qualités

Connaissances en gestion de projet informatique
Curieuse, volontaire, autonome et ponctuelle