



KASIKCI Kerim

Développeur Web

Je suis à la recherche d'une alternance à partir de septembre 2026 en tant que Développeur Web.

Avec un rythme de 3 semaines d'entreprise.

Email
Kerimkskc7@gmail.com

Projet personnel
[Github](#)

Portfolio
[Kerim site web](#)

Adresse
Île-de-France, Paris

Réseaux sociaux

Linkedin
[Kerim Kasikci](#)

Langages

Français
Langue maternelle

Anglais
B2

Turc
B1

Compétences

Travail en équipe

Organisé

Rigoureux

Sens du relationnel

Centre d'intérêt

Sport Lutte | Formule 1

Animation et culture japonaise

Cinéma

Expériences & Projets | Portfolio ← pour plus de réalisations

Stage | Chef de projet web

Mars 2025 Sept. 2025

Au Boudoir D'Hilal

- Gestion de projets web sur WordPress (refonte, contenus, suivi).
- Création de maquettes sur Figma selon les besoins clients.
- Suivi des étapes clés et coordination des intervenants.
- Optimisation UX/UI des interfaces.
- Intégration basique HTML, CSS, JavaScript.
- Proposition de solutions concrètes pour améliorer les sites.

Stage | Développeur web

Sept. 2024 – Mars 2025

Groupe Olmeta

- Développement web en JavaScript, HTML, CSS
- Gestion et optimisation de sites sous WordPress
- Supervision et maintenance des infrastructures informatiques des services Olmeta
- Mise en place et suivi de stratégies SEO pour améliorer la visibilité des plateformes web
- Gestion et animation des réseaux sociaux des différentes entités du groupe

Stage | Chef de projet paramétrateur

Avril – Août 2024

Atexo

- Chef de projet paramétrateur (Atexo)
- Paramétrage de formulaires subventions et animation d'ateliers (JavaScript)
- Saisie et suivi des données pour la maintenance
- Coordination des équipes et respect des délais
- Suivi qualité pour garantir la conformité
- Participation à l'amélioration continue des outils métiers
- Développement de scripts JavaScript pour automatiser des règles de gestion

Projet Universitaire | Développeur Full-Stack

Novembre 2023

Modélisation et visualisation de données

- Site web réalisé en HTML, CSS, JS (Chart.js, JSON).
- Données modélisées et traitées pour une meilleure structuration.
- Mise en place de tests unitaires.
- Intégration continue pour optimiser les livraisons.
- Collaboration via Git pour le suivi de version.

Formation

ESGI

Mastère
en Ingénierie du Web

Rentrée 2026

IUT de Sarcelles

BUT Métiers du Multimédia
et de l'Internet, Parcours
Développement Web et
dispositifs interactifs

2022-2025

Lycée Jean-Jacques Rousseau

BAC Sciences et
technologies du
management et de la
gestion, option RH

2018-2021

Outils



JavaScript



TypeScript



React



NodeJS



VueJS



CSS



HTML



Angular



PHP



Figma



Pack Office



Wordpress