

# Kouumba Keita

## Frontend Engineer

[koumbakeita.com](http://koumbakeita.com)

koumbakeita47@gmail.com

Paris, France

## À PROPOS

Après deux ans passés à Toronto, je prépare mon retour en France et m'intéresse activement au marché local. Développeuse Frontend et ancienne designer graphique, je cumule quatre années d'expérience en programmation web. Je maîtrise la conception et la mise en place de design systems, ainsi que les technologies Vue, React, Angular, TypeScript, et bien d'autres.

Disponible dès février 2026 sur Paris et sa région.

## COMPÉTENCES

### DÉVELOPPEMENT

- HTML/CSS
- Vue
- Node JS
- JavaScript
- Angular
- Cypress
- TypeScript
- ReactJS
- MongoDB
- SCSS/SASS
- React Native
- Git
- Tailwind
- NextJS
- Vitest
- Storybook
- Laravel
- SQL

### DESIGN/ILLUSTRATION

- Photoshop
- Adobe XD
- Webflow
- InDesign
- Quark
- Figma
- Illustrator
- Wordpress
- Canva
- After Effects
- Sitecore

### SOFT SKILLS

- Esprit d'équipe
- Apprend vite
- Capacité d'adaptation
- Créative
- Multitâche
- Autonome

## LANGUES

Français - Langue maternelle

Anglais - Couramment

## CENTRES D'INTÉRÊTS

- Dance
- Dessin
- Peinture
- Roller
- Modélisation 3d
- Voyage

## SCOLARITÉ

### Web@cademie by EPITECH - Développement web

Kremlin-Bicêtre, France (Nov. 2019 - Nov. 2021)

### Lycée Corvisart - FCIL Illustration

Paris, France (Oct. 2018 - Juil. 2019)

### Lycée Claude Garamont - BTS Design graphique

Colombes, France (Sept. 2016 - Juil. 2018)

## EXPERIENCES

### Webmaster - TFO

Toronto, Canada (Juil. 2024 - Présent)

- Coordonner et effectuer la mise à jour de l'information sur les plateformes numériques à l'aide d'outils de gestion de contenu de l'entreprise. ([Wordpress](#), [Sitecore](#) & [Louise](#))
- Coordonner les activités associées à la création de contenus. (sélection d'images, titre, description...)
- Rédiger des contenus web optimisés pour le web. ([SEM](#), [SEO](#))
- Participer aux stratégies de contenu sur le site Web.
- Analyser la fréquentation avec un outil de mesure d'audience et faire des recommandations afin d'améliorer la fréquentation du site. ([Google analytics](#), [Algolia](#) & [Clarity](#))

### Développeuse Frontend - Inkas

Toronto, Canada (Mai. 2024 - Juil. 2024)

- Création de maquettes web responsive esthétiques et intuitives. ([Adobe XD](#) & [Figma](#))
- Développement des sites et applications web des filiales de l'entreprise. ([ReactJS](#), [Wordpress](#), [HTML](#), [CSS](#), [JavaScript](#) & [PHP](#))
- Assurer la cohérence des conceptions et l'alignement avec la marque sur toutes les propriétés web.

### Frontend Engineer - Vade

Hem, France (Mars 2023 - Déc. 2023)

- Participation à la création du design system de l'entreprise en tant que principal développeur du projet, en me basant sur les prototypes Figma fournis par l'équipe UX/UI.
- Conception et implémentation de l'architecture d'un design system complet.
- Développement des composants du design system. ([Vue 3](#), [Tailwind](#), [TypeScript](#) & [Storybook](#))
- Mise en place de la CI/CD pour l'automatisation des tests, le déploiement, et la publication des différentes versions du design system sur GitLab
- Documentation de chaque composant dans Supernova pour garantir une intégration fluide et la scalabilité future du design system.

### Frontend Engineer - Leavy

Paris, France (Déc. 2021 - Mars 2023)

- Création du webdesign et développement de la partie front du backoffice de la plateforme Leavy.co pour la gestion des utilisateurs, logements et paiements. ([Figma](#), [Vue](#), [TypeScript](#) & [Stripe](#))
- Développement de la partie front de l'espace client à partir des maquettes Figma fournies par l'équipe UX/UI, permettant de gérer l'inscription du client, d'éditer la description de son appartement et ses réservations. ([Vue](#) & [TypeScript](#))
- Collaboration avec l'équipe de développeurs backend afin d'intégrer l'API de la plateforme.
- Création du design et développement de templates d'email (inscription, mot de passe oublié, réservation...). Intégration et envoi de ces derniers dans l'application à leur appel. ([Figma](#) & [Mailjet](#))