

From Zero to Frontend



Introduction	4
Qui suis-je ?	5
Apprendre	8
Autodidacte	9
Stage	12
Alternance	13
Travail	14
Travail en alternance	15
La recherche	15
Mon curriculum vitae	16
Le travail	17
Prochaine aventure	19
Mon curriculum vitae anglais	21
Lettre de motivation	23
Profil LinkedIn	25
Compte GitHub	26
Recherche d'emploi	30
Plan	31
Suivi des candidatures	32
Entretien partie 1	33
Entretien partie 2	34
Préparation de l'entretien	35
Test technique	36
Proposition de poste	37
Ressources	38

Introduction

CHAPTER 01



Qui suis-je ?



Bonjour, je m'appelle Mansour. Je suis un développeur front-end à Montpellier. J'aime construire des interfaces utilisateur front-end avec React.

De plus, j'ai commencé à apprendre le code il y a 3 ans, d'abord en autodidacte pendant 6 mois, et après cela, j'ai participé à deux boot camps où j'ai appris l'écosystème JavaScript (**React, Node, Express, Typescript**).

Pendant mon temps libre, j'aime découvrir des technologies et les partager sur mon blog, pratiquer le MMA d'autres sports, voyager et cuisiner.

Vous pouvez également suivre mon parcours sur Twitter @mans_js sur Twitter.

Suivez-moi et dites bonjour.

À qui s'adresse ce livre ?

Je suis un Junior Frontend Developer, donc je veux aider les autres juniors, les débutants, et toute personne qui veut commencer son voyage dans le développement Web en partageant mon expérience, comment j'apprends à coder, je cherche un poste, je réussis les entretiens, mes échecs et comment j'ai obtenu mon premier emploi à l'étranger.

Ce n'est pas un guide officiel, mais c'est ce qui a fonctionné pour moi, vous pouvez avoir tellement de chemins dans cette industrie.

N'abandonnez pas, vous y arriverez.



Apprendre

CHAPTER 02



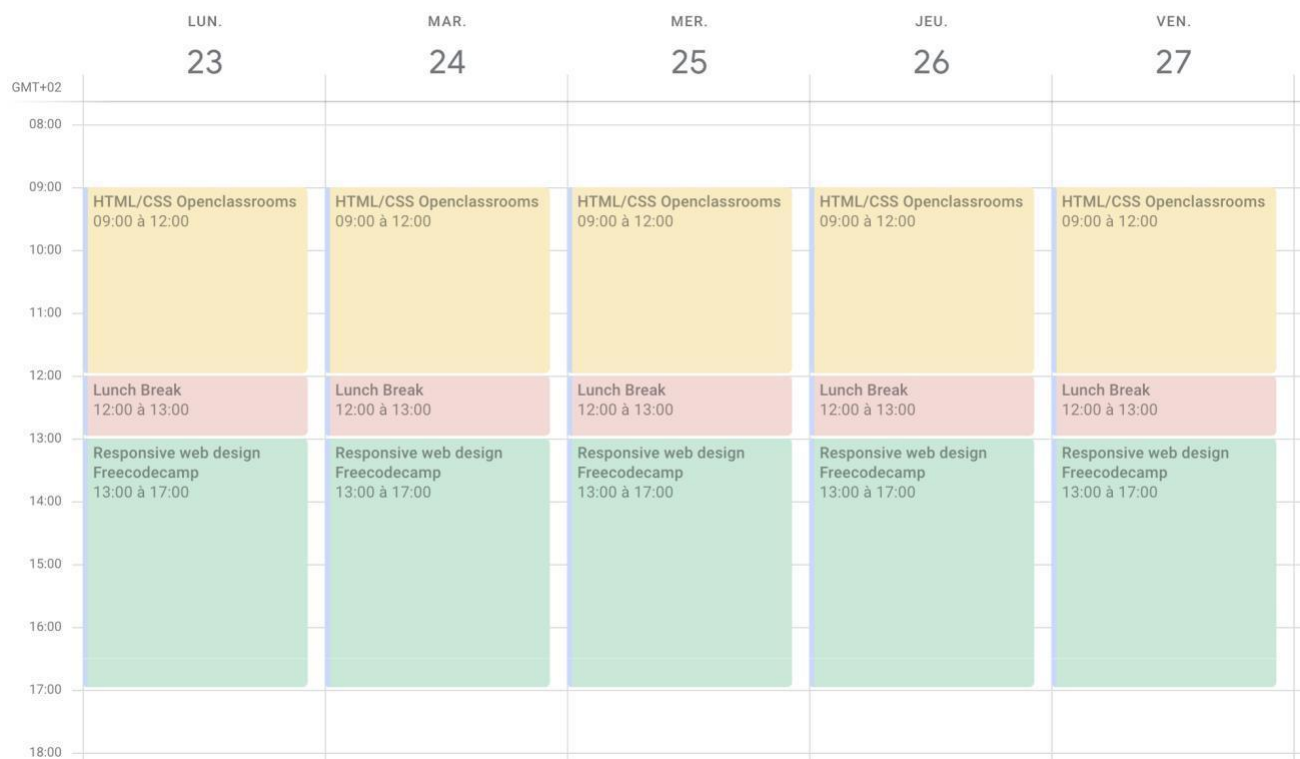
Autodidacte

En 2018, j'ai appris le développement web en regardant un reportage à la télévision. Après cela, j'ai décidé d'apprendre cette voie, car j'étais passionnée par ce domaine quand j'étais enfant, mais je n'ai jamais travaillé pour cela.

Avant cela, j'ai été vendeur dans un magasin de vêtements pendant 4 ans, puis manutentionnaire et je n'ai aucune expérience dans la technologie. J'ai quitté l'école juste après mon baccalauréat et je suis très mauvais en maths.

J'ai cherché sur internet "Comment devenir développeur web" et j'ai trouvé ce site **OpenClassRooms** qui est un MOOC où je peux suivre un cours sur de nombreux sujets comme le développement web et **FreeCodeCamp** où j'ai relevé le défi "Responsive Web Design".

Je me suis concentré sur **HTML** et **CSS** pendant 5-6 mois et j'ai mélangé l'apprentissage entre **Openclassrooms** et **Freecodecamp**, j'étais au chômage pendant cette période, donc j'apprenais de 9 h à 17 h, voici à quoi ressemble une semaine :



Bootcamp

Après 6 mois en tant qu'autodidacte, j'ai décidé de prendre un rendez-vous à Pôle Emploi (agence pour l'emploi en France) pour financer mon temps dans le Bootcamp de développeur Web pendant 10 mois.

En France, lorsque vous êtes au chômage, cette agence peut vous aider et payer le Bootcamp (6000 €), et ils ont accepté de me financer cela.

Un mois plus tard en décembre 2019, je suis tellement excité que je suis retourné à "l'école" pour apprendre ma passion. C'est dans un petit centre de formation qui s'appelle **ADRAR** à Montpellier, nous sommes 20 anciens élèves avec des parcours différents et de tous âges.

Nous avons commencé par apprendre le **HTML/CSS**. J'étais déjà très à l'aise en passant mes 6 derniers mois à apprendre par moi-même et à faire beaucoup de projets.

À **l'ADRAR**, la méthodologie était la même : nous avons appris en faisant des projets en groupe, après 1 mois, plongeons dans le **JavaScript**. C'est une grande découverte, et je suis en train de tomber amoureux de "JS". En parallèle de JS, nous avons fait beaucoup d'algorithimies.

Après le **HTML/CSS** et le **JavaScript**, nous avons plongé dans le **PHP**, c'est une bonne expérience, mais je n'aimais pas ça.

Nous avons continué à apprendre sur le tas et après quelques mois, j'étais capable de créer un projet de base complet avec **HTML/CSS** et **JavaScript**.

Pendant mon temps libre, j'aime découvrir les technologies et construire de petits projets. J'ai construit des petits outils comme Tic-tac-toe, application météo... avec JavaScript et je me suis concentré sur les bases avec quelques cours sur Udemy.

6 mois sont passé, il est temps de partir 3 mois en stage, mais COVID est là, et maintenant la formation se fait à distance.

On a eu 1 mois sans formation le temps de mettre en place les cours à distance, j'ai profité de ces 1 mois pour apprendre beaucoup de choses comme React JS.

Je peux dire que le confinement m'a été bénéfique, j'ai pu me concentrer sur le développement web et accroître mes connaissances.

Stage

J'ai trouvé mon stage très rapidement dans une agence digitale web qui travaille avec React JS. J'ai commencé mon stage en juin 2020 à distance en raison des restrictions du COVID, c'était ma première expérience de travail à distance.

Pendant mes deux premières semaines, tout s'est bien passé. Je travaille sur un petit projet avec l'entreprise, mais après ces deux semaines, l'équipe m'avait complètement abandonné, avec le contexte avoir un stagiaire à distance n'était pas facile.

C'était une situation difficile, mais je suis toujours un optimiste, donc j'ai décidé de prendre ce temps et continuer quelques technologies (j'ai appris React, SCSS, améliorer les bases de JS), construire un portfolio, faire beaucoup de projets pour le reste de mon parcours et créer mon compte Twitter tech en anglais.

Après la période de stage, je valide mon diplôme.



**J'ai mon diplôme
de Développeur**

, c'est mon premier succès dans ce secteur.

Maintenant que je sais que je suis capable d'être dans monde du web, j'ai décidé de continuer avec un autre bootcamp d'un an en alternance. Je voulais en apprendre davantage sur le Frontend et introduire le Backend toujours avec mon nouvel ami JavaScript et obtenir une expérience professionnelle dans une entreprise.

Alternance

Septembre 2020, j'ai passé le test et réussi pour entrer dans le boot camp de la **Wild Code School**, il y a plusieurs centres en France, mais j'ai choisi de suivre le campus à distance.

En raison de mon expérience récente avec le campus à distance, je préfère ce format, je trouve plus de temps pour rester avec ma famille et faire du sport.

Le cours commencera en novembre. C'est un niveau supérieur à mon précédent bootcamp, j'ai déjà trouvé une entreprise **WEB^ID**.

À la page suivante, je vous expliquerai comment j'ai obtenu ce poste. Le rythme du bootcamp était de 3 semaines en entreprise et 1 semaine à l'école pendant 1 an.

Aussi, le programme était plutôt cool avec de belles technologies (**React, Node, Express, Typescript, Docker, Testing Library**).

Notre formateur nous enseigne avec une bonne méthodologie, toujours disponible pour donner de l'aide, et beaucoup de conseils.

Pendant toute l'année, nous avons construit un projet en groupe avec la **MERN (Mongo, Express, React, Node)**, et chaque semaine, lorsque nous prenons du recul par rapport à la formation, nous avons implémenté des fonctionnalités sur notre projet et étudier de nouvelles technologies.

Certaines périodes ont été difficiles à cause du confinement, l'école a fermé pendant 1 mois, j'ai mon fils de 3 ans à la maison. Partager mon temps entre mon fils et la formation était un sport, mais avec de l'organisation et de la volonté, on peut tout faire.

Travail

CHAPTER 03



Travail en alternance

La recherche

À la fin de mon premier bootcamp dans ma tête, c'était clair je voulais suivre un autre bootcamp en alternance, donc je devais chercher une entreprise.

Je n'avais aucune méthodologie pour ma recherche, c'est une grosse, grosse erreur, je répondais juste à toutes les annonces d'emploi avec mon CV et une lettre de motivation comme si je pratiquais la pêche en gros. J'avais juste une condition, les emplois à distance parce que dans ma ville, à ce moment-là contexte sanitaire oblige les postes sont rares, et à distance pour les débutants, c'est très difficile à trouver.

J'ai décidé de changer de stratégie. Je me renseigne d'abord sur l'entreprise et je poste ensuite auprès de l'entreprise qui, selon moi, peuvent me correspondre.

J'ai envoyé ensuite 5 candidatures spontanées à des entreprises que j'aime beaucoup en raison de leur philosophie. Sur ces cinq, une m'a répondu, **WEB^ID** et m'a accordé un entretien.

L'entretien était très cool avec le dirigeant, je suis passé l'étape suivante, le test technique.

Il s'agissait d'un défi où je devais récupérer des données de l'API et les afficher, je ne me souviens pas des instructions exactes.

L'équipe a validé mon code et j'ai remporté un autre succès dans mon parcours.

J'ai trouvé mon alternance et je peux commencer ma deuxième formation.

Mon curriculum vitae

C'était mon CV lorsque je cherche mon temps partiel en version originale, en français.



mansour.mahamat.salle@gmail.com



Permis B



Anglais Niveau B2

Développeur Web React / Symfony

Mansour
Mahamat-Salle



Montpellier

Qui Suis je ?

Ancien conseiller de vente durant 5 ans, j'ai décidé de revenir à ce qui me passionnait pour en faire mon métier, après m'être formé de manière autodidacte j'ai ensuite intégré une formation de **Développeur Web** durant 9 mois pour me professionnaliser, suite à cette formation j'aimerais poursuivre en alternance.

Formations



Formation Développeur Web

Adrar - Montpellier

- Front-End (React, Tailwind, SCSS..)
- Back-End (Symfony, SQL, Node Js..)
- Méthode Agile



Baccalauréat STG - Gestion

Lycée Léonard de Vinci - Melun

- Management des unités commerciales
- Ressources humaines et Communication

Expériences



Stagiaire Développeur Web

Agence Etisco - Castelnau le lez

- Développer en Php (Laravel) , Javascript (React)
- Ajouter des nouvelles fonctionnalités



Conseiller de vente

Intersport - Balaruc

- Vendre des produits ou services
- Adapter une stratégie de vente à une

Softs skills

- Curieux
- Organisé
- Autonome
- Esprit d'équipe

Skills

Javascript / React Js



PHP / Symfony



Tailwind Css



Bootstrap



Git



Internet

LinkedIn

Mansour Mahamat-Salle

Github

Mansmahamat

Portfolio

<http://mansour-mahamat.fr/>

Loisirs



Le travail

Web^ID est une petite agence web numérique basée à Lyon avec 15 personnes, en raisons des restrictions, j'ai travaillé à distance, mais pour mes débuts, j'ai passé un mois au bureau, je pense que c'est la meilleure façon de commencer et de créer un lien avec l'équipe.

J'étais membre de l'équipe Frontend, l'équipe est très gentille et attentionnée, j'ai été très bien accueilli et intégré directement dans les projets de l'entreprise.

C'était ma première fois avec Vue JS, 1 mois avant de commencer j'ai construit une petite plateforme de mentorat avec Vue. Les développeurs juniors peuvent être mis en relation avec des développeurs plus expérimentés, vous pouvez y jeter un œil ici

<https://mentor-moi.netlify.app/fr>.

J'avais un maître de stage, le Frontend Lead, une personne sympa, toujours de bonne humeur et qui donne de bons conseils sur le développement, j'ai beaucoup appris de lui lors de notre nombreuse session de programmation en binôme.

Ma journée type était la suivante : le matin, nous avons une réunion d'équipe, juste après, nous avons une réunion de projet. J'ai des tickets assignés et je les gère pendant la journée, quand je suis coincé il y a toujours quelqu'un pour m'aider, chaque vendredi nous avons deux heures dédiées à la découverte des technologies de nos choix.

La partie principale de mon travail consiste à récupérer des données et à les afficher, à créer une belle interface en suivant les directives, à réviser le code de mes collègues, à améliorer l'interface existante ou à rechercher des bugs (ce n'est pas la meilleure partie, mais c'est nécessaire).

J'aime vraiment les missions de développeur Frontend. Après quelques mois, nous avons changé de langage, passant de Vue JS à React JS. C'était une bonne chose pour moi, je suis plus à l'aise avec React.

C'était une très bonne expérience, j'ai beaucoup appris, **Web^ID** m'a donné ma chance et m'a permis d'acquérir de l'expérience. Je veux remercier chaque personne de l'entreprise.

Le rêve Suédois

CHAPTER 04



Prochaine aventure

Avec ma femme depuis un an, nous rêvions de vivre en Suède.

Pourquoi la Suède ?

- Nous aimons le mode de vie, la mentalité
- Équilibre entre vie professionnelle et vie privée
- Place de la famille dans la société
- Vivre dans une grande ville très proche de la nature
- J'ai toujours voulu vivre à l'étranger, mais avec mes études et mon précédent emploi, j'ai rejeté cette idée.

En avril 2021, j'ai décidé de prendre des cours d'anglais, tous les jours, j'ai 15 minutes de cours sur l'application et chaque semaine, j'ai 1h de discussion avec le professeur, le centre de formation est **English for life** basé à Montpellier.

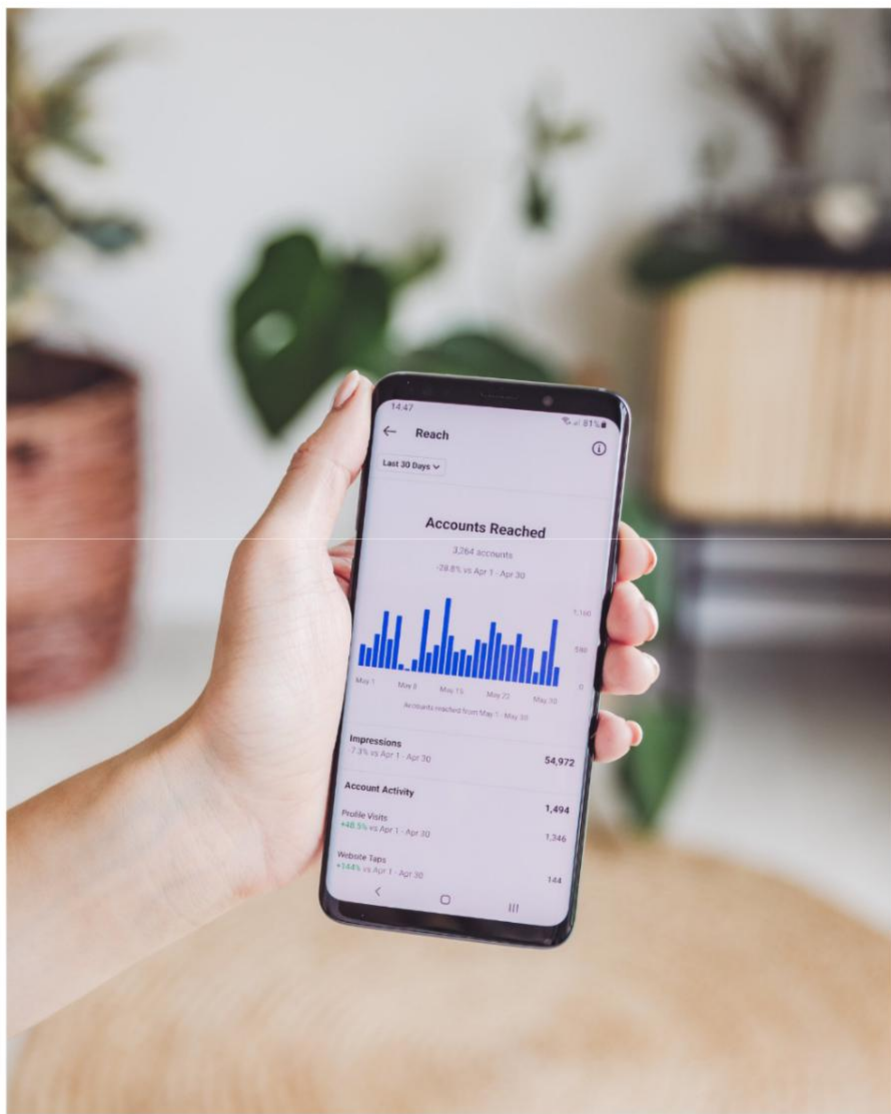
Après avoir voyagé en juillet à Stockholm, c'est une révélation pour nous. Un jour nous viendrons vivre ici, quand ? On ne sait pas, mais comme on dit chez nous un jour **In Sha Allah**.

L'hiver est rude, mais ce n'est pas un problème comme le dit le suédois "*pas de mauvais temps, juste de mauvais vêtements*".

Chez **Web^ID** mon contrat se termine en octobre, j'ai donc décidé de ne pas m'engager avec une entreprise en France, car mes yeux sont en Suède et je veux atteindre ce but.

À la fin du mois d'août, j'ai planifié comment je trouverai un emploi en Suède, avec mon niveau junior et mon anglais rudimentaire, je n'ai pas le super profil, mais je sais que dans cette vie, quand on veut, on peut, donc fonçons et tentons d'atteindre ce but?

ONLINE PRESENCE



Mon curriculum vitae anglais

J'ai appris de mon erreur précédente, si je veux atteindre mes objectifs dans ce secteur, je dois être prêt, d'abord j'ai mis à jour mon CV en anglais.

Mansour MAHAMAT-SALLE
mansour.mahamat.salle@gmail.com

[LinkedIn](#)
[Github](#)
[My portfolio](#)

FRONTEND DEVELOPER

Hello I'm Mansour a **Frontend Developer** based in Montpellier, France.
I currently focus on building design systems and component with **React JS** and **Vue Js.**

EDUCATION

2020 - 2021
Full Stack Bachelor Degree
Wild Code School, Remote campus

2019 - 2020
Front End Bootcamp
ADRAR, Montpellier

SKILLS

COMMUNICATION
Able to communicate with all the teams or with the client because of my curiosity and my multidisciplinary background.

TEAM PLAYER
Ability to progress through others and to make others progress.

ORGANIZATION
Split complex problems into smaller problems to manage them more easily.

WEB SKILLS

HTML, CSS, Javascript, React Js, Vue Js, Redux, Typescript, GIT, Tailwind CSS, Sass

WORK EXPERIENCE

Frontend Developer | WEB^ ID | REMOTE
SINCE OCT 2020

- Enhance the user experience with clients website by creating accessible and responsive React and Vue components.
- Work in coordination with the Backend team
- Code reviews

Fullstack Developer MENTOR MOI | MONTPELLIER
SINCE DEC 2020

I created Mentor-Moi as a way to connect technical mentors with mentees across the world, at no cost. I am currently the acting product manager and designer; I create all the UX and the backend.

Mobile Developer FREELANCE | PRE LIVE
JUN 2020 - SEPT 2020

- Developed mobile application with React Native
- Work with a designer to implement the model
- Participating in peer code reviews

Frontend Developer | ETISEO | MONTPELLIER
MAR. 2019 - JUN 2019

- Participate in the creation of the company's new website
- Assisted the senior Developer in debugging code
- Model integration from Figma on website's clients

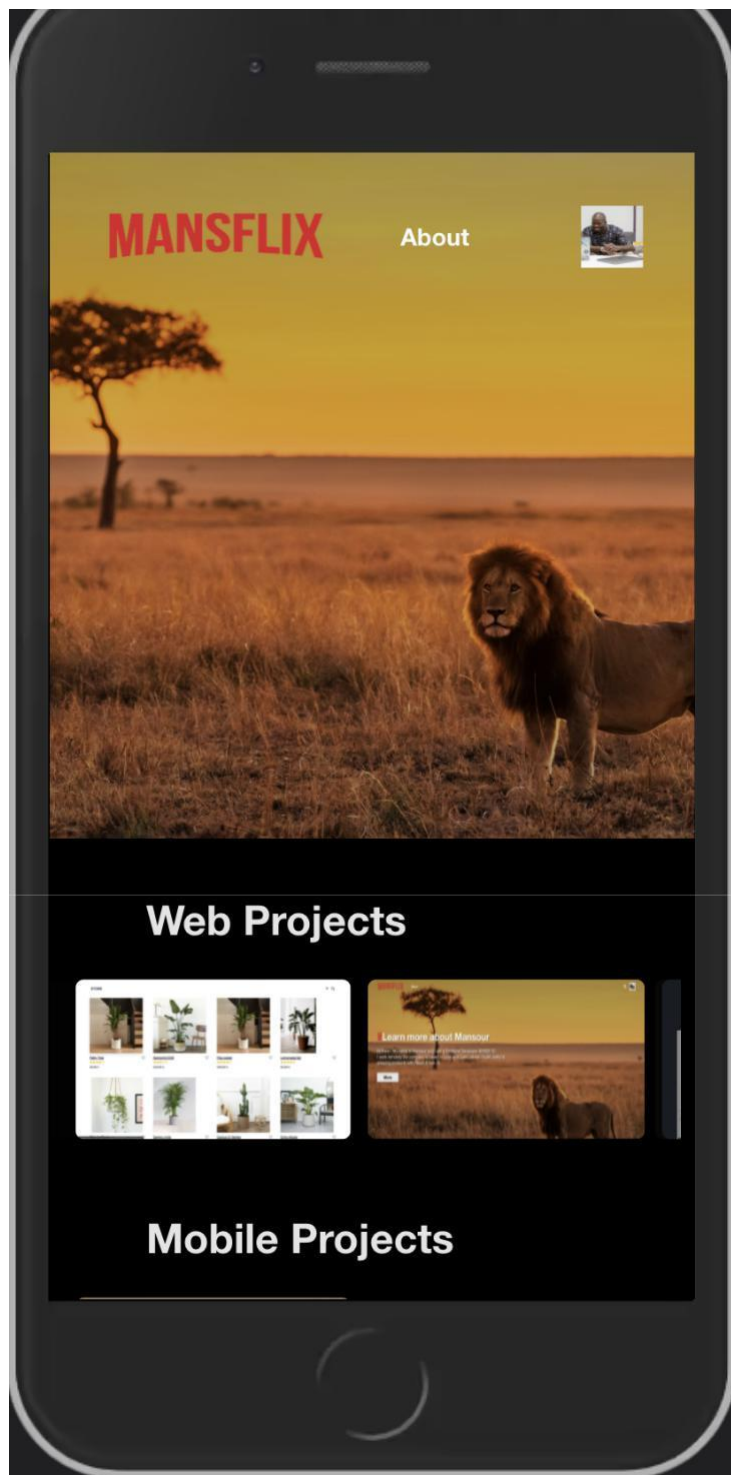
Technical Blogs

I love blogging about my technicals discover and careers topics, you can find some of my posts here .

My portfolio

Maintenant que mon CV est prêt, je dois mettre à jour mon portfolio, un portfolio solide pour donner une bonne impression au recruteur et lui donner envie de m'appeler.

J'ai décidé de faire un clone de Netflix et de le transformer en portfolio. Je l'ai construit avec React JS en 2-3 semaines, vous pouvez y jeter un coup d'œil [ici](#).



Lettre de motivation

Je crée mon modèle de lettre de motivation, je vais juste postuler aux entreprises qui me plaisent vraiment, c'est cette lettre de motivation que j'envoie pour mes postes.

Cela prend du temps d'avoir une lettre de motivation personnelle pour chaque entreprise à mon avis.

Dans la page suivante, je partage avec vous ce modèle en anglais.



Hello Team **{company_name}**,

I'm a front-end developer based out of Montpellier, France. I've a project to move out to Sweden (I don't need a work permit, I'm EU citizen) with my family and I create fun, innovative, accessible, and fast websites.

I try to leave every bit of code I touch more readable, modular, performant and accessible than I found it. Furthermore, I started to learn on my own, then I did two boot camps.

Beyond front-end coding chops, I'm also passionate about writing on my blog and sharing what I've learned both with my teammates and the broader web community on Twitter. In my free time, I like to train on new technologies or improve my skills

(my portfolio: <https://mansour-mahamat-salle.netlify.app>).

At @Web^ID, I have participated in several large and small projects using JavaScript frameworks such as React JS and Vue JS, I work with API's on a daily basis and our backend is in Laravel.

I was able to increase my coding skills by doing code reviews on tickets, peer-programming with the Lead.

Working at **{company_name}** for me is the possibility to work on a big product impacting millions of people while working in a great team with great modern technologies and above all the possibility to learn.

On a team, I tend to help bring out a clearer sense of purpose and encourage clearer communication, resulting in better team results and a higher sense of satisfaction for all involved.

Let's talk about how I could put my web practice to work for **{company_name}**. Thanks for your consideration.

Profil LinkedIn

Ce n'est pas une obligation. D'après mon expérience, les recruteurs aiment regarder votre profil lorsque vous postulez. J'ai activé **LinkedIn Premium** (gratuit pendant 1 mois) et j'ai vu des recruteurs regarder mon profil lorsque j'ai postulé.

Donc si vous liez votre **LinkedIn**, assurez-vous d'avoir un profil décent et mis à jour, avec une photo, votre expérience...

Quelques conseils pour avoir un profil solide sur **LinkedIn** :

- **Photo de profil :**

Faites en sorte que votre photo soit professionnelle.

- **Titre :**

Si vous voulez être développeur front, écrivez Développeur front.

- **Résumé :**

Présentez-vous en deux ou trois phrases. Donnez au recruteur l'envie de vous découvrir.

- **Expérience :**

Une brève description (1 à 2 phrases) suffit ici pour décrire les tâches du poste.

- **Montrez des exemples de votre travail :**

Lorsque vous n'avez pas beaucoup d'expérience, c'est le bon endroit pour montrer vos projets personnels.

- **Dressez la liste de vos technologies :**

Lorsque les recruteurs recherchent des ingénieurs avec les technologies similaires, ils peuvent vous trouver facilement.

Compte GitHub

Comme LinkedIn, si vous choisissez de lier votre GitHub, assurez-vous que votre profil est propre et mis à jour, les recruteurs peuvent passer pour regarder votre projet et comment vous codez.

Épinglez les 3 principaux dépôts que vous voulez que le recruteur examine.

- **Tous les projets devraient avoir un README :**

Le recruteur n'a pas le temps, vous devez rendre les choses très faciles pour quelqu'un qui veut comprendre ce que c'est, quelles technologies vous avez utilisées, quelle est l'ambition du projet...

- **Une démo :**

Vous pouvez enregistrer votre écran pour montrer votre projet s'il n'est pas déployé.

- **Votre code :**

Essayez d'écrire un code propre avec les meilleures pratiques, structurez correctement vos documents et indentez votre code pour une meilleure lisibilité.

À la page suivante je partage avec vous un exemple de profil GitHub, ce n'est pas le profil à suivre, mais j'essaie de faire un bon profil qui me représente.

[Overview](#) [Repositories 23](#) [Projects](#) [Packages](#)



Mansour Mahamat-salle

mansmahamat

Front-end Software Engineer @ WEB^ID

[Edit profile](#)

21 followers · 50 following · 10 stars

France
<https://mansour-mahamat-salle.netlify.com>
@Mans_JS

Achievements



Organizations

mansmahamat / README.md

Hi there, I'm Mansour 🌻

I'm a FontEnd Developer !!

- I'm currently learning everything especially Javascript 🚀
- 2020 Goals: Contribute more to Open Source projects
- Fun fact: I love to do sport (BJJ, MMA 🥊) 🏃, travel 🌍 and cooking 🍽️

Spotify Playing



Connect with me:

LinkedIn

Languages and Tools:



Latest Blog Posts

- JavaScript Array Cheatsheet
- Authentication with Express & JWT



FRONTEND FOCUS



Cours Frontend

Les entretiens d'embauche pour les postes frontaux comprennent de nombreuses questions sur HTML, CSS, JavaScript, React (si vous utilisez ce framework) et Internet, travaillez aussi l'algorithmie.

J'adore faire des **CodeWars**, jetez-y un coup d'œil, c'est une belle plateforme.

Vous devez être préparé à toutes ces questions. Ce sont des sujets très, très larges, plonger dans vos bases, c'est important.

J'ai suivi deux cours de **Jonas Schmedtmann** sur **JavaScript** (de la base à l'avancé) et **CSS** (CSS avancé), j'ai aussi plongé dans le **HTML**.
J'ai pris 1h minimum par jour pour me préparer à cela.

Avant de postuler un emploi, il faut réviser ces sujets pour ne pas être bloqué, bien sûr on ne peut pas tout savoir, mais il faut essayer d'être le plus prêt possible.

Lorsque vous vous sentez bien avec vos bases, et que vous avez révisé tous les sujets, la prochaine étape est de penser à postuler... oui allons-y c'est le moment mon ami.

Recherche d'emploi

CHAPTER 05



Plan

J'ai maintenant créé mon CV, ma lettre de motivation, amélioré mon CV, ma présence en ligne et étudié toutes mes bases.

Il est temps de jeter un coup d'œil à la scène technologique suédoise, de savoir quelles entreprises suivent, où je peux postuler.

Premièrement, je veux être à Stockholm, deuxièmement je veux travailler dans la **Fintech** (cela m'attire) et troisièmement je veux trouver une entreprise qui travaille avec React JS.

J'ai cherché sur Google, "Best FinTech Startups and Companies in Stockholm", et c'est ainsi que j'ai découvert ce site **Seedtable.com** qui référence toutes les meilleures entreprises par pays dans la ville.

The screenshot displays four company profiles from Seedtable.com:

- Klarna**: An e-commerce payment solutions platform for merchants and shoppers. Located in Stockholm, 1001-5000 employees, \$1,234,713,450 valuation. Includes icons for location, employees, valuation, and LinkedIn.
- VOI Technology**: Owns, operates, and manages electric scooters for urban commuters in Stockholm. Located in Stockholm, 11-50 employees, \$137,900,000 valuation. Includes icons for location, employees, valuation, and LinkedIn.
- Spotify**: A commercial music streaming service that provides restricted digital content from a range of record labels and artists. Located in Stockholm, 1001-5000 employees, \$2,585,424,678 valuation. Includes icons for location, employees, valuation, and LinkedIn.
- Tink**: A cloud-based platform that provides the infrastructure and data products that are enabling the future of financial services. Located in Stockholm, 1001-5000 employees, \$2,585,424,678 valuation. Includes icons for location, employees, valuation, and LinkedIn.

J'ai le nom de la meilleure et prometteuse entreprise en Suède et je peux regarder quels projets peuvent m'intéresser.

Suivi des candidatures

Je liste dans ma Notion toutes les entreprises qui m'attirent, pour suivre l'étape de recrutement, éviter de postuler deux fois.

Le suivi des candidatures ressemble à ça :

Company	Status	Position	Posting URL	Stage
Betao AB	Messaged Recruiter ❤️	Frontend Developer		Interview Coding Test
Hedvig	Messaged Recruiter ❤️	Frontend Developer	https://jobs.lever.co/hedvig	Interview
Northmill	Messaged Recruiter ❤️	Frontend Developer	https://careers.northmill.com/	Coding Test
NA-KD	Messaged Recruiter ❤️	Frontend Developer	https://career.na-kd.com/	Interview
Autoliv	Applied 😊	Frontend Developer	https://career.autoliv.com/	
Billhop	Applied 😊	Frontend Developer	https://careers.billhop.com/	
Heja	Applied 😊	Frontend Developer		
Insurely	Applied 😊	Frontend Developer	https://careers.insurely.com/	
Karma	Messaged Recruiter ❤️	Frontend Developer		
Mag Interactive	Applied 😊	Frontend Developer	https://career.maginteractive.com/	
Matsmart	Rejected 😞	Frontend Developer	https://people.matsmart.com/	

À chaque étape du processus, j'ai mis à jour le statut. Les entreprises ne publient pas toujours les offres d'emploi sur des sites web dédiés, mais souvent uniquement sur leur propre site web.

N'hésitez pas à vous rendre dans la section "Carrières" et si l'entreprise vous plaît vraiment, envoyez une candidature spontanée.

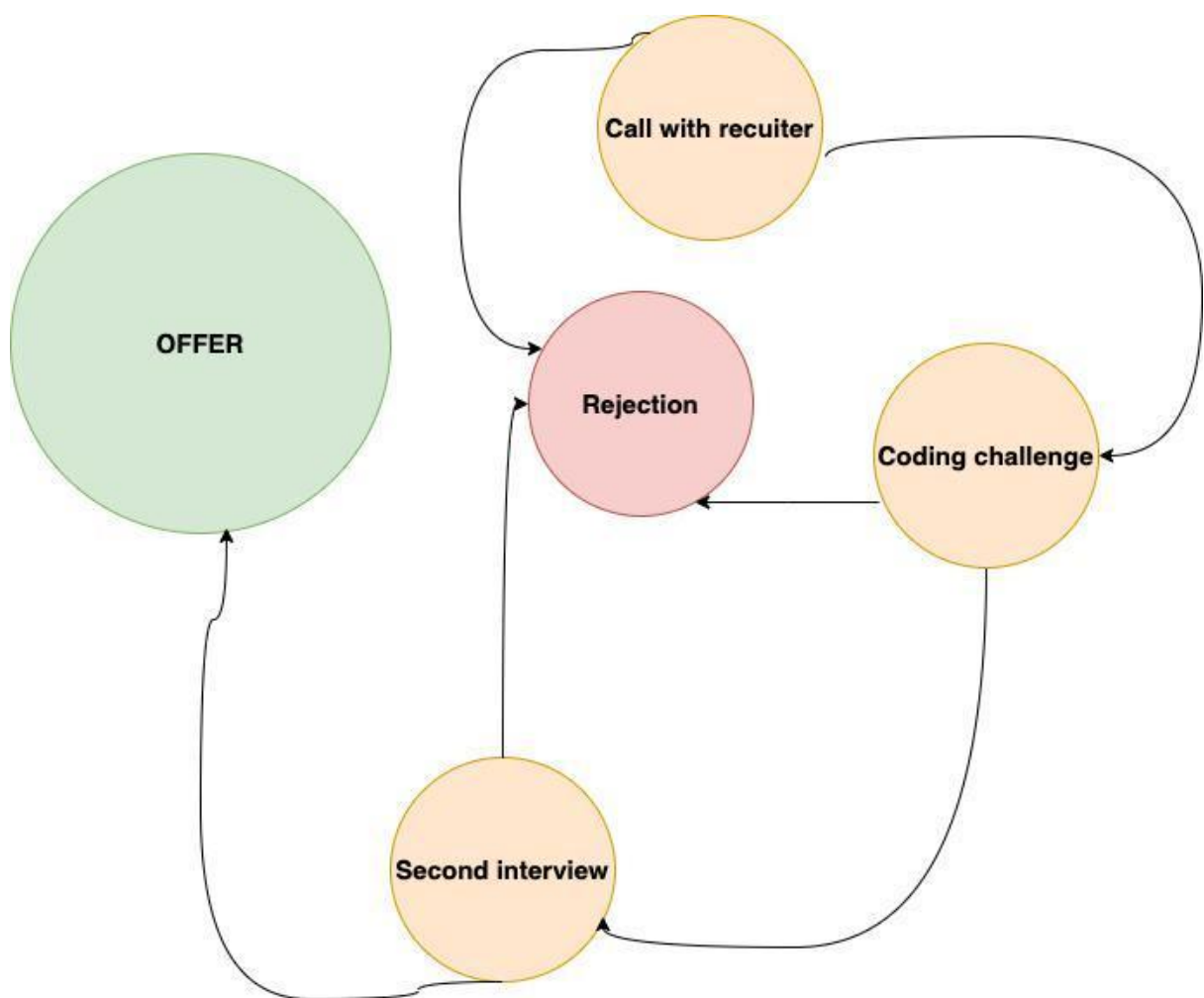
J'ai simplement envoyé toutes mes candidatures sur le site de l'entreprise.

Félicitations, vous avez postulé

Maintenant vous devez être prêt pour un entretien et un test de code.

Entretien partie 1

Cela dépend de la taille de l'entreprise, vous pouvez avoir de nombreux entretiens :



Entretien partie 2

En deux semaines, j'ai eu 6 entretiens avec 6 entreprises différentes. Cela me rend super heureux de pouvoir parler de ma vie et de la technologie pendant une heure en anglais, l'anglais n'est pas ma langue maternelle, et j'ai mis beaucoup d'effort pour l'apprendre.

Voici quelques messages de recruteurs pour un entretien, c'est toujours un plaisir de recevoir ces messages.

Hi Mansour,

Thank you for your application! Your profile sounds like a great fit. Let's have an interview next week.

I can do Monday or Tuesday at 9 AM CET. Let me know what works for you.

Hi Mansour,

Thanks for your application. Do you have time any day next week to have an interview?

Preparation de l'entretien

C'est bien, certains recruteurs veulent vous parler, l'entretien est programmé, il est temps de vous y préparer.

Tout d'abord, vous devez vous présenter, qui êtes-vous, quel est votre parcours, pourquoi avez-vous postulé, quelle est votre motivation, comment avez-vous trouvé l'entreprise...

J'ai trouvé [ce site web](#) où vous pouvez trouver toutes les questions sur les entretiens dans le domaine du Frontend. Jetez-y un coup d'œil et préparez votre entretien avec lui. Il couvre les questions générales, HTML, CSS, JavaScript, les questions de code.

Il est très important de préparer ces questions, le recruteur sent si vous vous êtes préparé ou non, avec le stress si vous n'avez pas préparé ça va être très dur, oui ça m'est arrivé le mieux est d'être honnête et de dire que vous ne savez pas.

Devant votre miroir, vous pouvez répéter votre discours.

- Être à l'heure
- Posez des questions au recruteur
- Informez-vous sur le poste et l'entreprise
- Souriez, souriez, souriez, donnez une bonne impression.

Test technique

L'étape de l'entretien est passée avec succès. Il est maintenant temps de faire le test techniques, les entreprises veulent voir comment vous codez.

De mon expérience, je n'ai que le test de code à domicile à faire, avec tout le temps que je veux.

J'aime les tests techniques à domicile et je déteste le tests techniques en direct.

J'ai un test de codage comme un algorithme d'exercice dans **CodeWars**, un autre où je dois récupérer des données de l'API et les afficher (avec React).

En général, je joue avec l'API, et un peu de CSS. Je pense que c'est une véritable mission pour un développeur Frontend.

Mon conseil pour les tests de code : pratiquez beaucoup d'algorithmes si vous le pouvez.

Un exemple d'un des tests de code que j'ai eu :

The periodic table is an arrangement of all known chemical elements, organized on the basis of their atomic numbers, electron configurations and recurring chemical properties. Elements are presented in order of increasing atomic number.

A row of elements across the table is called a period. Each period has a number; from 1 to 8. A column of elements down the table is called a group. There are 18 groups in the standard periodic table. Each group has a number: from 1 to 18.

Below is an example of a periodic table.

Group	Period	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
	1	1 H																	2 He	
	2	3 Li	4 Be																5 B	
	3	11 Na	12 Mg																6 C	
	4	19 K	20 Ca	21 Sc	22 Ti	23 V	24 Cr	25 Mn	26 Fe	27 Co	28 Ni	29 Cu	30 Zn	31 Ga	32 Ge	33 As	34 Se	35 Br	36 Kr	
	5	37 Rb	38 Sr	39 Y	40 Zr	41 Nb	42 Mo	43 Tc	44 Ru	45 Rh	46 Pd	47 Ag	48 Cd	49 In	50 Sn	51 Sb	52 Te	53 I	54 Xe	
	6	55 Cs	56 Ba	71 Lu	72 Hf	73 Ta	74 W	75 Re	76 Os	77 Ir	78 Pt	79 Au	80 Hg	81 Tl	82 Pb	83 Bi	84 Po	85 At	86 Rn	
	7	87 Fr	88 Ra	*	103 Lr	104 Rf	105 Db	106 Sg	107 Bh	108 Hs	109 Mt	110 Ds	111 Rg	112 Cn	113 Nh	114 Fl	115 Mc	116 Lv	117 Ts	118 Og
		*	57 La	58 Ce	59 Pr	60 Nd	61 Pm	62 Sm	63 Eu	64 Gd	65 Tb	66 Dy	67 Ho	68 Er	69 Tm	70 Yb				
		*	89 Ac	90 Th	91 Pa	92 U	93 Np	94 Pu	95 Am	96 Cm	97 Bk	98 Cf	99 Es	100 Fm	101 Md	102 No				

Proposition de poste

J'ai eu un bon sentiment avec une entreprise dès le premier contact, je me sens très bien avec eux, j'ai rencontré le CTO pendant 30 minutes très sympa, c'était comme si je le connaissais avant l'entretien et après j'ai eu 30 minutes avec le Lead même sentiment après l'entretien j'étais très heureux et dans ma tête je me dis, j'espère qu'ils me prendront.

Ils m'ont envoyé un défi de codage. Je l'ai fait pendant le week-end. J'ai passé 1 ou 2 heures, le lundi, j'ai renvoyé le défi, le vendredi, il y avait un autre entretien pour revoir le code.

Le CTO était très heureux de mon code, et de ma détermination, et il a dit Qu'il voulait me faire une offre... QUOI ? Une offre, je suis tellement heureux.

Il m'a demandé quel salaire tu voulais, j'ai donné un chiffre, il m'a répondu, je te donne 2000 € de plus, c'est le bon salaire à Stockholm pour un développeur comme toi, c'est là que j'ai vu une différence avec mes précédentes expériences.

Hi Mansour,

I would like to offer you a position as Frontend Developer at [REDACTED] starting from 2021-11-01 with a salary of [REDACTED] SEK/month.

J'ai trouvé un emploi en Suède et mes rêves sont devenus réalité.

Quand je travaillais de nuit comme manutentionnaire, je n'aurai jamais imaginé qu'un jour, je serai un développeur, que je travaillerai avec des ordinateurs, que je créerai des interfaces sympas, que je travaillerai en anglais et que je trouverai une entreprise à l'étranger.

Je n'avais aucune connaissance en technologie, suivez vos rêves et travaillez pour ce que vous voulez.

Mon histoire continue...

Ressources

J'espère que je pourrai vous aider avec mon histoire personnelle. Je partage avec vous quelques ressources qui m'ont aidé dans mon parcours.



HTML

- [Build Responsive Real-World Websites with HTML and CSS](#) by

Jonas Schmedtmann

CSS

- [Advanced CSS and Sass: Flexbox, Grid, Animations and More!](#) By

Jonas Schmedtmann

- [CSS - The Complete Guide 2021 \(incl. Flexbox, Grid & Sass\)](#)

by Maximilian Schwarzmüller

JavaScript

- [The Complete JavaScript Course 2021: From Zero to Expert!](#) By

Jonas Schmedtmann

- [The Complete Web Developer in 2021: Zero to Mastery](#) by Andrei

Neagoie

React

- [React - The Complete Guide \(incl Hooks, React Router, Redux\)](#) by

Maximilian Schwarzmüller

YouTube

- [Traversy Media](#)

- [The Net Ninja](#)

- [DThompsonDev](#)

- [FlorinPop](#)

- [DevEd](#)

