## Thomas GARRAUT

## **Informations**

35 ans, Villennes sur Seine (78) 06 13 99 52 98 Permis B

Email: thomas.garraut@gmail.com

Linkedin: https://linkedin.com/in/thomas-garraut

GitHub: https://github.com/Thomas-279



## Développeur Web fullstack React et NodeJs

## **Compétences Expériences**

**Développeur Front-end** 

O'clock - Projet de fin de formation

Février 2021 - Mars 2021

Création d'une application web fonctionnelle

Equipe de 5 développeurs

Rédaction de cahier des charges / Userstories / Wireframes / Chartre graphique

Techno utilisées : Nodejs + Express / PostgreSql / Sqitch / ReactJs + Redux / SemanticUi

Test via: Mocha + Chai

Déploiement via Heroku + Surge

Directeur de restaurant

McDonald's (Poissy - Yvelines)

Juillet 2015 - Avril 2020

Management, développement et animation des équipes (30 salariés)

Pilotage de l'exploitation (2,2 m€ CA)

Relation clientèle / fournisseurs

Garant de l'hygiène et respect du plan HACCP

Gestion des coûts et produits, optimisation de marge d'exploitation

Manager / Directeur-adjoint

McDonald's (Saint-Germain-en-laye - Yvelines)

Novembre 2005 - Juin 2015

Management, développement et animation des équipes

Relation clientèle / fournisseurs

Garant de l'hygiène et respect du plan HACCP

**Formation** 

Certification Maîtrise de la qualité en projet Web - Niveau Confirmé

Certificat Opquast® N° Q763X9

Mars 2021

Développeur Full Stack Javascript (spécialisation React)

Ecole O'clock - Label Grande Ecole du Numérique - Téléprésentiel

798h de formation : 3 mois de socle Javascript + 1 mois de Spécialisation React + 1 mois de

projet

Octobre 2020 - Mars 2021

BTS Management des unités commerciales

Candidat libre

2014

BEP / BAC PRO Comptabilité

Lycée Saint-Thomas-de-Villeuneuve (78)

HTML5 CSS3

Javascript

React

NodeJs

**Express** 

**PostgreSQL** 

Sass

Aiax

**API Rest** 

Outils

Linux Windows

macOS

Git

Github

VS Code

Langues

Français: courant

Anglais: intermédiaire

Intérêts

Golf

(pratique depuis 2014 en compétition index

17.8)

Voyages