# Jean Massat

## Jean-Baptiste Priam-Massat, 23 ans, permis B et véhicule

06 69 45 74 65

jean.massat@gmail.com

 ◆ 62 allée Edmond Rostand Résidence Les Mimosas Appt 3 - 64250 Cambo-Les-Bains

https://www.jean-massat.com/



# DÉVELOPPEUR WEB JAVASCRIPT

# **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES**

# Développeur JavaScript PHP Géomatika SARL (64) 2014 à aujourd'hui

API HTTP Node.js.

Navigation cartographique sur support tactile.

Interactions avec base de données POSTGRES.

R&D et proposition de voie d'amélioration.

Réalisation de contrats avec échéances.

Maintenance sur serveur de production.

Tests unitaires et rédaction documents techniques.

Support et communication avec les clients.

# Développeur stagiaire Art-Manager (33) 2013

Refonte entière en single page application.

Classes avec héritage JavaScript et PHP.

Création d'un composant Joomla 3.

Travailler en équipe avec github.

# Ouvrier usine Delpeyrat (40) 2013

## **PROJETS PERSONNELS**

#### Jean-Massat.com V2

https://www.jean-massat.com/ https://github.com/Fanghornn/jean-massatv2 Site vitrine personnel. (Node.js – jQuery – Nginx)

### Open-Dj

https://github.com/Fanghornn/open-dj

Interface web de diffusion de musique sur enceintes reliés à une Raspberry pi dans un réseau local. (Node.js – AngularJS – Socket.IO - Nginx)

## Contribution au projet MIAOU

<u>Site officiel</u>
<a href="https://github.com/Canop/miaou">https://github.com/Canop/miaou</a>
Powerful open-source live chat
(**Node.js - Socket.IO**)

### Rasbperry PI

https://github.com/Fanghornn/raspberry c Monter une LED en série. Piloter la couleur et fréquence d'allumage. (Raspbian – Wiring PI – C)

#### **DIPLÔMES ET CURSUS**

Développeur d'applications (BAC +2) BAC Professionnel BEP

2013 - A.F.P.A Pau (64) 2011 Lycée Jean-Cassaigne – Mont De Marsan (40) 2010 Lycée Jean-Cassaigne – Mont De Marsan (40)

## **CONNAISSANCES ET INTERÊTS**

Anglais: Bon niveau oral et écrit.

**Passions** : Réalisation de projets de développement – Course à pied – Jeux vidéos en équipe – Littérature.