



Thomas Dubois

Développeur Web Full Stack

exemple@cvmaker.fr
0609876543

Paris

Je suis un développeur full stack certifié Scrum Master doté de plus de 2 années d'expérience. Passionné d'informatique, j'ai commencé à appréhender les langages informatiques très jeune (PHP, Javascript) et j'ai développé plusieurs projets personnels, notamment un site référençant des tests de jeux vidéo les plus populaires qui réunit + 6000 visiteurs par mois. J'ai la capacité de gérer un projet de développement web de A à Z, de la compréhension du besoin client au développement Front-End et Back-End.

Compétences principales

Développement Back-End

Développement Front-End

Déploiement d'applications

Maintenance, correction de bugs

Intégration/développement continu

Méthode Agile

Respect des délais / Gestion du temps

Compétences informatiques

Langages et frameworks (Javascript,

VanillaJS, Bootstrap, jQuery,

AngularJS, Socket.IO, PHP, Python,

Django, NodeJS, ExpressJS, Drupal 7,

MongoDB, MySQL)

— — — — —

CMS (WordPress, Drupal, Prestashop,

Magento)

— — — — —

Outils d'intégration et de déploiement

continu (Jenkins, Travis, Circle, Drone,

GitLab)

— — — — —

Expérience professionnelle

Développeur web Full Stack

juil. 2019 - En cours

Extia - Paris

- En charge de projets web pour la SNCF au sein d'une équipe de 9 personnes.
- Analyse des besoins utilisateurs et création d'un cahier des charges technique.
- Développement front et back du site SNCF Connect (Drupal 7, jQuery)
- Développement du moteur de recherche de billets (vanillaJS, SASS, PHP)
- Maintenance, amélioration et ajout de nouveaux modules sur le site.

Développeur web Full Stack (stagiaire)

janv. 2019 - juin 2019

Optic 2000 - Paris

- Définition du cahier des charges pour le site de l'entreprise : optic2000.com.
- Développement du site et de sa version responsive mobile (Angular, jQuery, socketIO)
- Développement de nouvelles fonctionnalités, dont l'ajout d'un formulaire de prise de rendez-vous
- Maintenance et correctifs de bugs.

Éducation

Master 1 & 2 Développement Web et Mobile

2017 - 2019

ESGI Paris

Licence en informatique

2014 - 2017

Université Paris 8