

# DEVELOPPEUR FULL STACK JS

## Marc Dahan

Élève à l'école d'ingénieur des Arts et Métiers

48 ans, français



: +33 (0) 7 78 38 94 78



: [marcdahan@gmail.com](mailto:marcdahan@gmail.com)



: 41, rue Albert 1<sup>er</sup>

boîte n°42

94600 Choisy-le-Roi

## Aujourd'hui

Après 2 ans consacrées à la rédaction d'un livre de philosophie je souhaite à présent rejoindre une équipe de professionnels IT en charge de projets ambitieux pour les épauler dans la réalisation de leurs projets demandant de l'audace, de la rigueur

**Prochainement** : Je dois sortir un site web personnel en cours de programmation. Et en Septembre prochain je commence les cours du soir à l'école d'ingénieur en informatique du Conservatoire National des Arts et Métiers (cursus [Architecture et ingénierie des systèmes et des logiciels](#)) pour étudier avec les professeurs de l'ENSAM.



## Expériences Professionnelles

04.2021 – présent

Front-End Stack

**Développeur web Full Stack** @projet personnel

HTML, WebPack, TypeScript, JavaScript (EcmaScript2020),  
PostCSS, BrowserSync, VueJs + React, JSDoc

Back-End Stack

MongoDb, NodeJs + Python + Go conteneurisés

Testing tools

Jest, Pytest, Perftool

Cloud Stack

Linux OS kernel, Shell, Juju multi-cloud deployments, Varnish  
cache server, Kubernetes platform, Docker containers, Octavia  
load balancing, microk8s self-healing, Graphana analytics  
platform, Rook storage orchestrator, Prometheus monitoring  
platform

06.2019 – présent

Challenge

**Chercheur en philosophie, sciences sociales et économie**

Écrire un livre de philosophie dans une approche holistique

12.2014 - 06.2019

Industrie

**Développeur web Full Stack @EVERMAPS**

expertise SEO, Store-Locator (Web-to-Store)

Stack IT

JavaScript ECMAScript 5, jQuery, Sass, VBS, PowerShell

Problématiques IT

Architecture HTML CSS de RWD intégrées en iFrame, CORS,  
JSONP, écriture de librairies JS & jQuery facilitant l'intégration  
des produits dans les applications des clients, écriture de web  
services pour les APIs

Clients

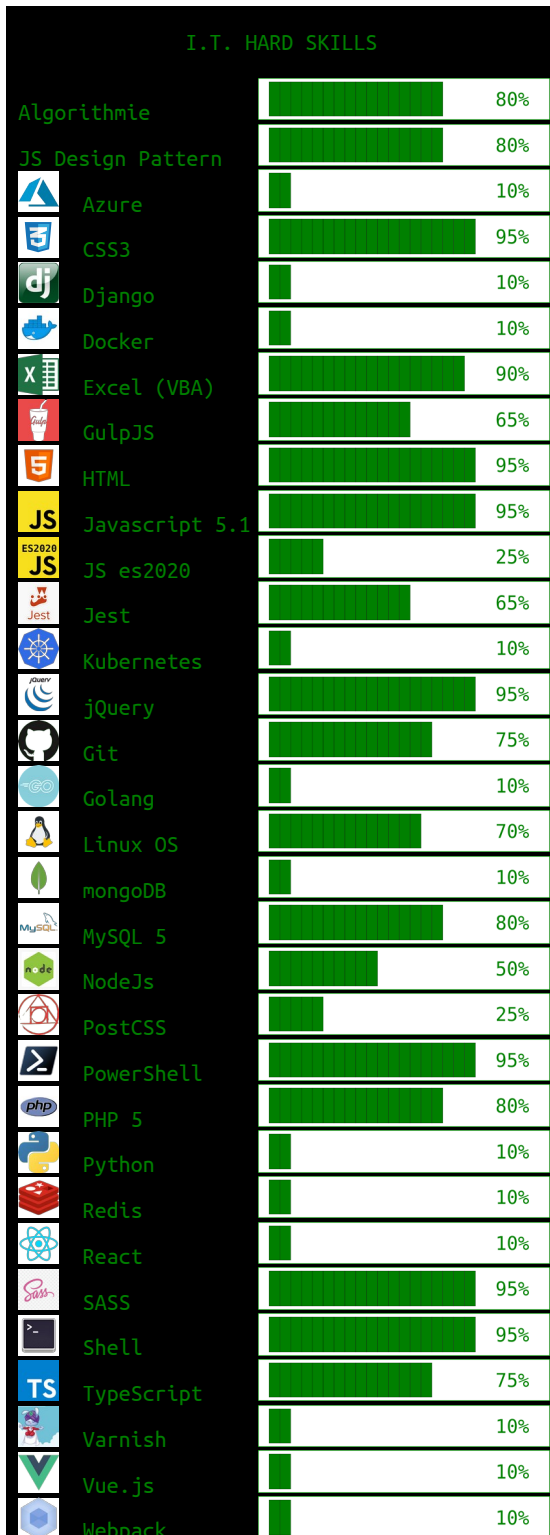
[Société Générale](#), [Caisse d'Epargne](#), [Nexity](#) (application du call-center pour Windows XP), [Macif](#), [Foncia](#)

Rôle



- 1) Programmation fonctionnelle et implémentation de modules métiers à l'usage des intégrateurs selon les sprints backlogs.
- 2) Faire évoluer l'architecture HTML/CSS des templates pour une meilleure intégration et une meilleure productivité
- 3) écriture de librairies métiers ad hoc en Javascript OO par Prototypage & jQuery pour toutes sortes de nécessités comme une librairie permettant la validation de formulaires à la volée présentés aux utilisateurs en A / B testing pour les clients de la Société Générale (2M de visiteurs/mois)
- 4) identification et résolution des bugs remontés au service commercial en faisant évoluer les templates.

Challenges

Intégrer une société d'envergure nationale dont l'activité impacte des millions d'utilisateurs et intégrer une équipe de professionnels IT chevronnés



LANGUE ETRANGÈRE

 English  95%

REPUTATION IT


REPUTATION


1,734 +17

top 13% this year

Top tag


+10 git


Next privilege 2,000 Rep. 

 Edit questions and answers


Impact Mondial ~ 4.4 Millions

PROFILS IT SUR LE WEB




 Stackoverflow :


<https://stackoverflow.com/users/2044063/>

 GitHub :

<https://github.com/marcdahan>

 LinkedIn :

<https://www.linkedin.com/in/marcdahan/>

 Twitter :

<https://twitter.com/marcdahan>

INTÉRÊTS

Fitness

Cuisine, Boulangerie, Biscuiterie

Musique 🎵

Philosophie, économie et sciences sociales

"Coder c'est philosopher, car les deux permettent de créer des outils permettant de décrire le Réel, et de modifier les modalités de l'expérience faite par l'utilisateur."

Marc Dahan #coding #philo

12.2014 - 06.2019

Industrie

Stack IT

Rôle

Challenges

**Développeur Full-Stack @OVERCOME**

Transformation digitale de l'industrie événementielle

Ajax, Javascript ES5, jQuery, PHP 5, et MySQL

Programmation d'une application métier et de plugins JOOMLA sur-mesure pour les besoins des intégrateurs

Obtenir une reconnaissance professionnelle de mes pairs après le lancement d'une startup conçue de A à Z.

01.2012 – 02.2014

Industrie

Technologies

Rôle

Challenges

**CTO et fondateur @2CUAGAIN** (ph.: tu: si: ju: ə' ʒen)

Web 2.0 (rencontres amoureuses)

JavaScript ES5, jQuery, Ajax, PHP 5, MySQL, HTML 4, CSS 2

Développement *from scratch* d'une Start Up

Venant autre industrie, j'ai développé avec passion - *from scratch* - mon idée de retrouvailles web 2.0 jusqu'à en faire une startup lancée devant les plus grands opérateurs internationaux de l'industrie du web en Octobre 2013 à la [Techcrunch Disrupt](#) à Berlin. Pour 2CUagain, j'ai développé la technologie permettant de retrouver les personnes croisées une première fois dans le monde réel, apportant ainsi une solution IT – inédite jusqu'alors - aux fameuse « petites annonces de Libé », [rencontrant l'intérêt de la presse](#). Pour ce faire, j'ai consacré 1 an et demi d'études en informatique pour apprendre 10 langages tout bâtissant le site en partant du design puis les requêtes MySQL (9 tables relationnelles), puis les designs patterns permettant d'éviter les injections SQL et les éventuelles attaques DDoS : soit 600.000 caractères. 2CUagain m'a permis de rentrer dans une industrie passionnante et de découvrir de nouveaux champs de la Connaissance.

01.2009 – 03.2011

Industrie

Challenge

**Décorateur d'intérieur prescripteur principal @ARCASA**

Mobilier et Décoration de prestige

Expert en histoire de la décoration d'intérieur, en histoire de l'art et en science des couleurs, ancien élève de l'[école Boule](#) j'ai fait carrière dans cette industrie pendant 13 ans ; et j'avais alors pour rôle de conseiller le gotha international pour la réussite de la décoration de leurs demeures à travers le monde.

## Formation



2021- 2022 : Élève en première année d'école d'ingénieur du **Conservatoire National des Arts et Métiers** pour l'obtention du diplôme d'[ingénieur en Informatique, cursus Architecture et Ingénierie des Systèmes et des Logiciels \(AISL\)](#).



2012 - 2013 : 3 mois de formation développeur JAVA/J2EE dans le centre de formation régional Cortex2i.  
Langages étudiés : C, C#, Java, J2EE, ...



2012 : 15 semaines de formations développeur web dans le centre de formation Adab Services ont été étudiés : HTML, CSS, JavaScript, Ajax, jQuery, PHP / MySQL, Photoshop, ...