



</ DOMINIQUE HAAS >

Entrepreneur, Développeur & Devops

2, rue de la forêt 67280 Niederhaslach – contact@dominique-haas.fr – 06.06.80.15.93 – 22 ans

Compétences clés

- ★ Tempérament entrepreneurial
- ★ Capacité managériale
- ★ Soif d'innovation
- ★ Trilingue : Français, Allemand (Certification KMK : B1), Anglais

Moteur de carrière

L'informatique et le monde de l'high-tech me passionnent depuis mon plus jeune âge. Faire face aux challenges et accomplir « l'impossible », me permet d'apprendre chaque jour. En utilisant mes connaissances et mon expérience, je sais répondre à des problématiques complexes.

Expériences professionnelles

2016 – Aujourd'hui, Wine Cluster, CO-FONDATEUR & CTO, Molsheim – Strasbourg

#DOCKER - #WEB - #NODEJS - #TYPESCRIPT - #VUEJS - #API - #OVH

- >– Réalisation d'une architecture hautement disponible de micro-service à base de container Docker. Utilisation du Public Cloud d'OVH pour la mise en place des VPS et Serveurs.
- >– Développement de l'interface utilisateur multiplateforme native avec le framework NativeScript (AngularJS 2 & Typescript). Réalisation d'une API REST en NodeJS (Typescript).
- >– Mise en place d'un site e-commerce de vente de box de vin avec le framework NuxtJS (VueJS Server Side).

2015, ITS Alsace, DEVELOPPEUR WEB FULL-STACK & SYSTÈME EMBARQUÉ, Mutzig – Enthzeim

#TEST - #IOT - #HACKATHON

- >– Création de l'architecture web, l'environnement de récupération des données des objets connectés pour le projet **Wine Cluster**. Lauréat au Hacking Industry Camp organisé par Alsace Digital et Electricité de Strasbourg. 🏆 Prix Rhenatoo.
- >– Développement rapide en 1 mois d'un système de maintenance afin de simplifier les tests de l'incubateur microbiologique d'Advencis (Biomerieux). Automatisation des tests manuel.

2014, ITS Alsace, DEVELOPPEUR WEB, Mutzig

#PHP - #CMS

- >– Développement PHP, ajout de fonctionnalité sur le CMS Uivo.
- >– Elaboration d'une plateforme de regroupement des formations de France.

Formations

2013 – 2018 SUPINFO : Master of Science, Strasbourg

- >– Développement C, C++, C#, NodeJS, Python. Développement Web ❤️ : HTML, CSS (Sass, PostCSS), JS (AngularJS, VueJS), PHP, Gulp & Grunt.
- >– Administration système & Administration réseau.
- >– Notion en droit de l'informatique.

2013 BAC Scientifique : Sciences de l'ingénieur spé ISN, Lycée Louis Marchal

- >– Elaboration d'un projet de groupe dans le cadre de l'option Science de l'ingénieur.
- >– Développement d'un jeu « Pokémon Like » en Python durant l'année de Terminal pour la spécialité ISN.

Informations complémentaires

- >– Blogueur sur le thème de l'informatique et des nouvelles technologies
- >– Lecture de blog, livre spécialisé sur l'entrepreneuriat, la gestion financière ainsi que le développement personnel.
- >– Création d'objets connectés à base d'Arduino, Particle.io, Raspberry Pi. Etude d'architecture de micro-service.