



MATTHIAS DIEUDONNÉ DEVELOPPEUR

Age: 26 ans
Adresse: 20 Rue Eugène Vallin, 54000, Nancy
Tel: 06.69.62.76.04
e-Mail: matthias.dieudonne@gmail.com
Open-Source: github.com/matthd
gitlab.com/MatthD1

MES LANGUAGES: interprété (JavaScript via Node.js, PHP), compilé (C/C++)
BASES DE DONNEES: NoSQL (MongoDb, Redis, Elasticsearch) SQL (MariaDB)
FRONT-END: html5-css3/VueJS/Bootstrap/Sass/Less
SYSTEEME: Unix (Osx/Ubuntu), Docker
Autres: Bonnes connaissances techniques OCR

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

1. Expériences Informatiques



2018-Actuellement Covivo: Développement PHP/Symfony 4, Nativescript-VueJS, Webpack, MariaDb, MongoDB dans une entreprise de covoiturage/autopartage, développement d'une api, méthode scrum, ticketing, suivi clients, installation serveurs, mise en place intégration continue et standards open-source
J'ai également eu l'occasion de développer entièrement une application mobiles natives sur des technos modernes tels que nativescript associé à vuejs

2016 - 2018 : CNRS: Développement & conception agile (scrum) sur un gros projet d'envergure national, traitement de données de type **Big-Data**. Utilisation dev & analyse des techniques d'Océrisation, des normes XML.. [Node.js, ES6, Redis, C++, Addons node.js en C++, Elasticsearch, AngularJS, Applis electrons, git, développement open-source (Github)], test unitaires sous travis/appveyor(+3 ans experience)

2014 - 2016: CNRS : Projet européen open-source en R&D sur le "traitement automatique des langues" réalisation d'une application web Node.js. [Développement agile (scrum), Node.js, MongoDB, Docker, Jquery, github, html5/css3, bootstraping]. (21 mois)

FORMATIONS

Formation (10/2016)

Formation Css-Responsive (avec Raphaël Goetter, alsacréation.com) (09/2016)

Formation (09/2016)

Formation (avec Raphaël Goetter, alsacréation.com) (12/2015)

Formation (avec Pierre Neis) (06/2015)

BTS SIO – Année II [SLAM] (2014)

Il éme année du BTS – SIO par le Centre National d'Enseignement à Distance (CNED) , option SLAM (solutions logicielles et applications métiers) Obtenu.

BAC S – Terminale (Lycéen)

Terminale Scientifique , option Sciences de la vie et de la terre, spécialité Physique-Chimie à Lycée Jacques Callot – Vandoeuvre.