# VALENTIN CHEVALIER

#### **DÉVELOPPEUR FRONTEND**

Je me spécialise dans la mise en place d'expériences web qui combinent **interactivité**, ergonomie et qualité du code.

Ma passion pour le web et le **développement** me permet de découvrir et experimenter de nouvelles technologies et outils, mais également de suivre les tendances en matière de **design** et d'ergonomie.

### **EXPÉRIENCES**

DÉVELOPPEUR FRONTEND SEPT. 2016 - AUJ.

Munso, Toulouse

Agence digitale basée à Toulouse et Paris d'une dizaine de personnes

- Conception technique et développement d'applications Android et
- iOS: Ionic / Meteor + API REST Node / Express / MongoDB
- Développement de sites web Angular : Share Stories Of Change
- Sites web WordPress: Forbidden Stories CDA France ...
- Intégration front sur du Symfony (Twig) : Lig'Up
- Amélioration de l'environnement de développement avec **WebPack**, NPM, Yarn, StyleLint, ESLint...
- DÉVELOPPEUR FRONTEND MAI AOÛT 2016

Demooz, Toulouse

Stage M1 Informatique

- Développement de la version 2 du site demooz.com
- Frontend et backend AngularJS + API NodeJS
- DÉVELOPPEUR FULLSTACK JUIN AOÛT 2014

Expertises & Concept, Toulouse

Stage DUT Informatique

- Réalisation d'un site intranet pour la gestion des dossiers et la réalisation des expertises
- Utilisation du framework Phalcon PHP

#### **FORMATIONS**

MASTER DÉVELOPPEMENT LOGICIEL 2017
Université Paul Sabatier, Toulouse
En alternance chez Munso

Université Paul Sabatier, Toulouse

**DUT INFORMATIQUE** 2014
IUT A, Toulouse

#### CONTACT

valche.vc@gmail.com

21 bd Matabiau (appt 67), 31 000 Toulouse

07.77.03.37.86

@valentinchevalier

### COMPÉTENCES

## LANGAGES ET FRAMEWORKS

JavaScript (ES6) - HTML 5 - CSS 3

Angular - Vue.js - React

Ionic - Cordova

NodeJS - Express

## OUTILS DE DÉVELOPPEMENT

Webpack

SASS - LESS

TweenMax (GSAP)

Versioning: GIT

#### **AUTRES**

Photoshop - Illustrator - InDesign

Anglais (bon niveau) Lecture/écriture aisée Bonne compréhension orale

## CENTRES D'INTÉRÊT





Musique

Code





Mölkky

Séries