# **Arthur de BARBANSON**

## Développeur web

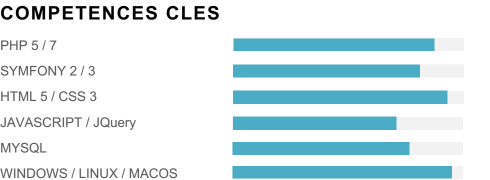
PHP 5 / 7 SYMFONY 2/3

HTML 5 / CSS 3

JAVASCRIPT / JQuery

**MYSQL** 

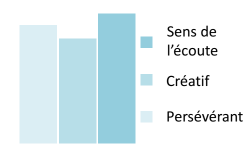
WINDOWS / LINUX / MACOS



#### CONTACT

06 46 64 51 04 arthurdebarbanson@gmail.com 102 rue Montesquieu Lyon 69007 arthurdebarbanson.fr

#### PERSONNALITE



#### **FORMATION**

#### 2018 2017 – Expert en Informatique et 2016 Système d'Information - EPSI

Parcours en alternance qui forme à devenir chef de projet. Cette formation comporte des modules de management, de développement et de réseaux.

2016 2015 - Licence pro informatique 2015 **METINET - IUT Lyon 1 Claude Bernard** 

Licence professionnelle spécialisée dans la conception et réalisation de site internet, en alternance.

2015 2013 - DUT informatique - IUT Lyon 1 2013 **Claude Bernard** 

> Le DUT permet aux étudiants d'approfondir leurs compétences en développement d'applications web et mobile.

### EXPERIENCES PROFESSIONELLES

2017 Développeur web - Lama France - Rillieux la 2016 pape (69140)

> Lama France est un revendeur de cartouches d'imprimante. Je suis chargé de maintenir et développer différents sites e-commerce. Les différents projets sont réalisés en Symfony 1.4 et 3

2016 Développeur web - CERMEP imagerie du vivant 2015 - Bron (69500)

> CERMEP est une entreprise de recherche dans l'imagerie médicale. J'ai été chargé de la refonte de l'intranet de l'entreprise à partir d'un framework interne. Les langages utilités sont PHP, HTML5, CSS3, AJAX, et Jquery.

2016 http://2015-suivilp.iutinfobourg.fr/

2015 Projet encadré de 6 mois réalisé en licence METINET. L'objectif était de créer une plateforme permettant de faciliter la recherche d'entreprises pour les étudiants inscrits en licence. Projet réalisé en symfony 3, Boostrap et JQuery.

2016 https://www.psychologue-lyon-3.fr/

Réalisation d'un site responsive design pour un professionnel. Les langages utilisés sont HTML5, CSS3, PHP et Jauery.



Recherche d'un contrat de professionnalisation d'un 1,5 an pour l'obtention du diplôme RNCP niveau 1 (bac +5)