

# BOUGRAT ALEXANDRE

**DEVELOPPEUR  
WEB FULLSTACK**



## A PROPOS DE MOI —

22 ans - Permis B - PSC 1

Intérêt : Musique - Sport - Informatique - Culture

## CONTACT —

07 63 01 33 81

1 rue Daguerre - Clermont-Ferrand - 63000

@ : alexandre.bougrat@hotmail.fr

Website : <https://bougratalexandre.jimdofree.com>

Git : <https://github.com/Myogamevideo>

## LES VALEURS QUI COMPTENT LE PLUS POUR MOI —

TRAVAIL EN ÉQUIPE & AMBIANCE  
RECONNAISSANCE & MANAGEMENT  
RESPONSABILITÉ & CHALLENGE

## FORMATION —

LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERS DE  
L'INFORMATIQUE : APPLICATIONS WEB -  
AOUT 2021

Institut universitaire des Cézeaux

MENTION : Assez Bien

DIPLÔMES UNIVERSITAIRES DE TECHNOLOGIE  
(DUT) INFORMATIQUE - JUIN 2020

Institut universitaire des Cézeaux

CERTIFICATION "PRINCIPES FONDAMENTAUX  
DU MARKETING NUMÉRIQUE" - FÉVRIER 2019

Google Ateliers Numériques à Clermont-Ferrand

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL EN SCIENCE DE  
L'INGÉNIEUR (SI) OPTION INFORMATIQUE ET  
SCIENCES DU NUMÉRIQUE (ISN) - JUILLET 2018

Lycée Pierre Émile Martin à Bourges

MENTION : Bien

DROSALYS | STAGE - ALTERNANCE - CDD | 2 ANS | EN POSTE  
- CLERMONT-FERRAND (63)

- Création site internet (vitrine & e-commerce)
- Télétravail
- Assurer les tests unitaire et d'intégration
- Analyse et formalisation des besoins
- Concevoir et développer les applications front-end & back-end

IFPA | CDD | 3 MOIS | EN POSTE - MIRIBEL (01)

- Formateur du titre professionnel Développeur web, web mobile - niveau III - homologué par le Ministère du Travail.

## COMPÉTENCES —

### OUTILS ET TECHNOLOGIE

- Symfony
- C / C#
- Python
- Java / JavaFX
- SQL / Database
- Ubuntu / Debian
- Matériel informatique
- SOLIDWORKS
- Microsoft Office
- LibreOffice
- PHP8
- HTML5 / CSS3
- Arduino
- Twig / SASS
- Wordpress / Prestashop
- API CRM

### LANGUES

- Français (Langue natale)
  - Anglais
- Niveau : B1 (Avancée)
- Espagnol
- Niveau : A2 (Intermédiaire)

### CONNAISSANCES DU SECTEUR / INTERPERSONNELLES

- Gestion de projets
- Développement d'algorithmes
- Programmation orientée objet (OOP)
- Programmation web
- Modélisation
- Travail d'équipe
- Conception assistée par ordinateur (CAD)
- Réseaux sociaux
- Installation de matériel informatique
- GNU/Linux

