



Nicolas Diot

✉ nicolasdiot65@gmail.com  
📍 6 rue Jean Raymond Guyon  
Lormont, 33310  
📅 Né le 12/07/1988  
✈ Train  
Bus, Tram  
☎ 06 72 27 49 98  
👤 Célibataire

## ★ Compétences

- Développement de sites Front-end (HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, jQuery) et Back-end (PHP, Symfony, Laravel)
- Création et amélioration continue de bundles Symfony

## ★ Langages et Framework pratiqués

- HTML , CSS, Bootstrap, PHP , JavaScript, jQuery
- C , C++ , C# , Java
- SQL , Transact-SQL
- Wlangage , Ocaml , Python
- Symfony, Laravel, Vue.js, Ruby on Rails

## ★ Applications et méthodes utilisés

- Ubuntu, Windows, Visual Studio Code, Dbeaver
- Serveur distant, ssh, vnc, ftp ...
- DevOps, Docker, Git

# Développeur Full Stack

Recherche un emploi comme :

- Développeur WEB

## Expériences professionnelles

- D'octobre 2019 à mars 2021 **Analyste Programmeur**  
**COREP** Bègles, France
- Maintenance et amélioration continue d'une application Akeneo (Symfony)
  - Développement d'outils en interne utilisant des APIs
- De mars 2019 à juin 2019 **Stagiaire Développeur d'application WEB**  
**La CALI** Mairie de Libourne
- Création d'un site de gestion de tutoriels en Laravel, PHP, JavaScript, Bootstrap
- De janvier 2017 à février 2017 **Stagiaire en développement informatique**  
**Philippe Louet** Tarbes, France
- Création et développement d'un site web de covoiturage en WLangage

## Expériences associatives

- De mai 2019 à juin 2019 **Intervenant Externe**  
**Association MultiMicro** Libourne, France
- 6h d'enseignement sur l'utilisation des réseaux sociaux pour un groupe de 10 personnes à la retraite

## Diplômes et Formations

- De septembre 2018 à juillet 2019 **Licence Professionnelle Développeur d'Application Web et Innovation Numérique**  
**IUT de Bordeaux - Site de Bordeaux-Gradignan**  
Gradignan, France
- Initiation aux langages de développement et au framework lié au WEB
  - Développement d'un site web médical, équiper d'un chatbot
- De septembre 2017 à juin 2018 **Licence 2 Informatique**  
**Université de Bordeaux** Bordeaux, France
- Programmation bas niveau
  - Algorithme récursif
- De septembre 2015 à juin 2017 **BTS Services Informatiques aux Organisations option Solution Logiciel et Application Métier**  
**Lycée Marie Curie** Tarbes, France
- Développement web et orienté objet
  - Gestion de projet
  - Lois et jurisprudence dans le numérique