

Tony BESNARD
9 bis, rue Haute
41400 Chissay en Touraine
+33 6.12.12.21.15
tony.besnard@gmail.com
Titulaire du permis B, véhiculé



Développeur full stack – Web Application

Objectif / Motivation

- ♦ Je veux mettre en application mes connaissances techniques, particulièrement le développement Web, et intégrer une équipe dynamique de professionnels. Je m'adapte facilement et je possède une grande autonomie. De plus, j'ai une bonne capacité à résoudre les problèmes et à apprendre rapidement de nouvelles compétences. J'ai une curiosité naturelle pour la technique, une capacité à être organisé et rigoureux, ainsi que de bonnes compétences en communication et en travail en équipe.

Compétences

- ♦ Principaux langages et technologies : PHP 7/8, Python, Javascript, HTML5, CSS, MySQL, NodeJS, Nginx
- ♦ Concepts : Programmation Orientée Objet, Programmation événementielle, MVC
- ♦ Quelques outils et frameworks : JQuery, Bootstrap, Semantic UI, Sass
- ♦ Les indispensables : Linux, Bash, Git, Composer, Docker
- ♦ Compétences en cours d'acquisition : Symfony, Angular

Formation

- 2010 | École d'ingénieur Informatique – 2ème année - SUPINFO Tours (37)
- 2009 | Titre Professionnel de Développeur Informatique – Niveau 5 – AFPA Blois (41)
- 2005 | Technicien Réseaux et Télécommunications d'entreprise – Niveau 4 - Consulcom Rouen (76)
- 2003 | DUT GEII (génie électrique et informatique industrielle) – 1ère année - IUT de Tours (37)
- 2002 | BAC Électronique – LEP Saint Gatien (37)

Expériences professionnelles

- 2021 | Aide-Soignant, Auxiliaire de Vie
- 2015 | J'ai fait le choix de faire une pause professionnelle dans le domaine médico-social pour une expérience plus humaine. D'abord, j'ai travaillé dans un foyer médicalisé, puis au domicile d'une personne en situation de handicap sévère. Une de mes tâches était de gérer les plannings et les feuilles de paie. J'ai automatisé une partie de ce travail en utilisant du code en VBScript et en PHP. J'ai également proposé une application Web mobile à mes collègues pour centraliser les informations utiles au fonctionnement et à la cohésion de l'équipe.
- 2013 | Chef d'entreprise, Développeur Informatique, Électronicien
- 2011 | Activité principale : Création de sites Internet de type vitrine et e-commerce écrit principalement en PHP natif et Javascript. Activités annexes : Maintenance de systèmes informatiques pour particuliers, petites et moyennes entreprises (PME). Réparation de matériel électronique.
- 2008 | Technicien Réseaux et Télécommunication d'entreprise
- 2005 | Installation et maintenance de solutions de téléphonies fixes, mobiles et informatiques de type autocommutateur privé pour PME (PABX et IPBX). Programmation du système. Formation des utilisateurs aux nouveaux matériels et support à distance.
- 2004 | Technicien Électronicien
Missions intérimaires - secteur électronique
Tests et dépannages de cartes électroniques. Programmation et débogage de composants programmables de type microcontrôleurs et circuits logiques en C et assembleur.

Centres d'Intérêts

- ♦ Dans mon temps personnel, j'aime particulièrement la musique, le clavier et le chant. Je suis à l'aise avec le bricolage, j'ai rénové une grande partie de ma maison : électricité, murs, sols, décoration intérieure. La domotique a également une place importante dans mon quotidien. J'utilise un système open source, Jeedom, à un niveau avancé. J'ai mes propres classes en PHP et Python qui, combinées à celles du core, me donnent une grande liberté de programmation. J'apprécie également découvrir de nouvelles APIs à utiliser, comme celles de Philips Hue, Google, Alexa.