



Compétences

Développement Web

- Langages : Python, PHP/MySQL, HTML5/CSS3, JavaScript, Perl, XML, JSON
- CMS : Wordpress, Prestashop, Drupal...
- Frameworks : django, Symfony, Bootstrap, JQuery...
- Création de sites web :
 - NintendoLeSite.com

Logiciels et Programmation

- Langages : C, C++ (Qt), Python, Bash, Java (notions)
- Gestionnaires de versions : Git et Mercurial
- Virtualisation : VirtualBox et VMware
- Conteneurisation : Docker
- Logiciels : Geany, Eclipse, LibreOffice, Gimp, Inkscape
- OS : GNU/Linux, Windows, MacOS (notions)

Réseaux et Télécoms

- Architectures : LAN/WAN et VoIP/ToIP
- Réseaux : IPv6, Ethernet, et Wi-Fi
- Maintenance réseaux : VLAN, RIP, OSPF...
- Maintenance de serveurs : DNS, FTP, VPN, LDAP Apache, Postfix...
- Sécurisation des réseaux : Firewall (Iptables), chiffrement des données (SSL, TLS)
- PABX : Asterisk, Cisco, Alcatel

Personnalité et Savoir-être

- Curieux et rigoureux
- Travailler en équipe
- En veille technologique permanente
- Langue : Anglais technique

Expériences Professionnelles

Septembre 2013
à aujourd'hui

Développeur/Intégrateur Web en Freelance, Lannion (22)

- Environnement technique :

Poste de travail : Systèmes GNU/Linux (Debian, Ubuntu), éditeur Geany et Vim, gestionnaire de version Git

Serveur : Systèmes GNU/Linux (essentiellement Debian), PHP, Python, Apache, Nginx, MySQL, Postfix, FTP, TLS/SSL...

Mai 2016
à aujourd'hui

Visualiseur de timelapses, et site web WordPress, Armel Istin, InSITEboX.fr

- Visualiseur administrable de timelapse
- Création d'un thème personnalisé pour WordPress, et installation de plugins
- Technologies utilisées : Wordpress, PHP7/MySQL, HTML5, CSS3, Bootstrap, jQuery

Juillet / Août 2014

Développement d'un site Wordpress, Studio du Miroir, StudioDuMiroir.fr

- Création d'un thème Wordpress, personnalisé et basé sur Helios réalisé par HTML5 UP
- Technologies utilisées : Wordpress, PHP5/MySQL, HTML5, CSS3, jQuery

Janvier / Avril 2014

Développement d'un site Wordpress, Alexandre Brengues, ExpressLook.fr

- Intégration d'un nouveau design
- Ajout de nouvelles fonctionnalités
- Technologies utilisées : Wordpress, PHP5/MySQL, HTML5, CSS3, jQuery

Avril / Mai 2013

Développement du site www.StudioDuMiroir.fr

- Technologies utilisées : PHP5/MySQL, HTML5, CSS3

Novembre 2012

Développeur web à Market Place International, Ploumagoar (22)

- Développement de l'Intranet
- Technologies utilisées : PHP5/MySQL, HTML5, CSS3, JavaScript (jQuery)

Février / Juin 2011

Stage en tant que développeur C/C++ à ZTI, Lannion

- Optimisation et finalisation d'une interface dédiée à la relevé de statistiques de VoIP
- Technologies utilisées : Windows/Ubuntu, SIP, NetDisturb, Squid, Asterisk, Mercurial

Formation

- 2011 **Licence Professionnelle Intégration des Systèmes Voix & Données**, IUT de Lannion (22)
- 2010 **BTS Informatique et Réseaux pour l'Industrie et les Services techniques**, Lycée Félix Le Dantec, Lannion (22)
- Projet : Réalisation d'un système de relevés topographiques :
Gestion de la base de données et du site web
- 2007 **Baccalauréat STI Électronique**, Lycée Félix Le Dantec, Lannion (22)
- 2005 **BEP Métiers de l'Électronique**, Lycée Félix Le Dantec, Lannion (22)

Développement Professionnel

- Septembre / Octobre 2015 **MOOC, Python**, FunMooc, par l'Inria (Institut national de recherche en informatique et en automatique)
- Septembre / Octobre 2014 **MOOC, Symfony2**, OpenClassrooms, par Alexandre Bacco et SensioLabs
- Septembre 2014 **MOOC, Git et GitHub**, OpenClassrooms, par Marc Gauthier
- Avril / Mai 2014 **MOOC, HTML5 : Animations et jeux**, FunMooc, par Jean-Yves Plantec, Groupe INSA
- Nouvelle acquisition : Animations développées en JavaScript bas niveau
- Avril 2014 **MOOC, PHP et MySQL**, OpenClassrooms, par Mathieu Nebra
- Nouvelle acquisition : Développement PHP orienté objet
- Septembre / Octobre 2013 **MOOC, HTML5**, OpenClassrooms, par Mathieu Nebra

Loisirs et intérêts personnels

- Développement web (projet personnel : NintendoLeSite.com, maintenu depuis décembre 2005)
- Nouvelles technologies, jeux-vidéo, cinéma...