

Thomas Blanschong

Développeur web 39ans, permis B

12, rue Jules Massenet 22300 Lannion

**** 06 32 12 07 10

⊠ contact@thomasblanschong.fr

thomasblanschong.fr

DÉVELOPPEMENT WEB

Python	•00	Wordpress	••0
PHP	$\bullet \bullet \circ$	Prestashop	••0
MySQL	•00	Drupal	•00
HTML	•••		
CSS			
JS	••0	django	•00
Perl	•00	Symfony	••0
XML	•00	JQuery	••0
JSON	••0	Bootstrap	••0

Projet personnel: NintendoLeSite.com

LOGICIELS ET PROGRAMMATION

Langages: C, C++, Bash, Java (notions) Gestionnaires de versions : Git, Mercurial Virtualisation: VirtualBox. VMware

Conteneurisation: Docker

Logiciels: VSCodium, Eclipse, LibreOffice,

Gimp, Inkscape

OS: GNU/Linux, Windows, MacOS (notions)

RÉSEAUX ET TÉLÉCOMS

Architectures: LAN/WAN et VoIP/ToIP Protocoles: IPv6, Ethernet, et Wi-Fi Maintenance réseaux : VLAN, RIP, OSPF Services: DNS, FTP, VPN, LDAP, Apache,

Postfix...

Sécurité: Pare-feu (iptables), SSL, TLS PABX: Asterisk, Cisco, Alcatel

PERSONNALITÉ ET SAVOIR-ÊTRE

Curieux et rigoureux Travailler en équipe

En veille technologique permanente

Langue: Français et Anglais technique

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Septembre 2013 à aujourd'hui

Développeur/Intégrateur Web en Freelance, Lannion (22)

- Poste de travail: GNU/Linux (Debian, Ubuntu), VSCodium et Vim, gestionnaire de version Git

- Serveur : Systèmes GNU/Linux (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

- 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, Lannion (22)

- Création d'un thème WordPress, 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 d'un site web, Studio du Miroir, Lannion (22)

- <u>Technologies utilisées</u>: PHP5/MySQL, HTML5, CSS3

Novembre 2012 Développeur web, 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++, ZTI, Lannion (22)

- Optimisation et finalisation d'une interface dédié à la relevée de

statistiques de VoIP

- Technologies utilisées : Windows/Ubuntu, SIP, NetDisturb, Squid,

Asterisk, Mercurial

FORMATIONS

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)

- <u>Projet :</u> système de relevés topographiques (base de données et site web)

2007 Baccalauréat STI Électronique

Lycée Félix Le Dantec, Lannion (22)

BEP Métiers de l'Électronique 2005

Lycée Félix Le Dantec, Lannion (22)

DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL

Septembre / Octobre 2015 MOOC, Python

FunMooc, par l'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

Avril 2014 MOOC, PHP et MvSQL

OpenClassrooms, par Mathieu Nebra

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
- · Logiciel libre
- Jeux vidéo (rétrogaming, speedrun, etc.)
- Cinéma
- Séries