

Webdesigner & DEVELOPPEUR FRONT-END

Valentin Bourreau
Nantes



VALENTIN BOURREAU · 8 RUE DE LA CLAVURETTE · 44000 NANTES 06.31.91.43.92 VALENTIN.BOURREAU@GMAIL.COM VATIOA.COM

PRESENTATION

À la recherche d'une formation me permettant une spécification dans le domaine du Web, je souhaite approfondir et élargir mes connaissances dans le **WebDesign** et le **Développement Front-end**. Ces domaines étant pour moi mes projets futurs de professionnalisation.

Plus particulièrement, le domaine de l'**UX** me fascine dans un souci de l'intérêt de la psychologie des utilisateurs.

Dans la continuité de la licence SIL que je réalise actuellement, l'obtention d'une validation **BAC +5** me paraît essentielle au vu du marché du travail actuel.

MES COMPETENCES

▶ Adobe Illustrator CC	●●●●●●●●	} Graphisme
▶ Adobe Edge Animate CC	●●●●●●●●	
▶ Adobe Photoshop CC	●●●●●●●●	
▶ HTML(Jade)	●●●●●●●●	} Front-end
▶ CSS(Sass)	●●●●●●●●	
▶ Javascript(Jquery, AngularJs)	●●●●●●●●	
▶ PHP(CakePHP)	●●●●●●●●	} Back-end
▶ NodeJs(Express)	●●●●●●●●	
▶ Linux	●●●●●●●●	} Operating System
▶ Nginx/Apache	●●●●●●●●	
▶ MySQL/Postgresql	●●●●●●●●	

LANGUES PARLEES



CENTRES D'INTERET



FORMATIONS

2012 - 2013 / Lycée André Malraux

▶ Obtention d'un BAC STG GSI (Mention Assez Bien)

2013 - 2015 / Lycée St-Croix St-Charles

▶ Obtention d'un BTS SIO (Services Informatiques aux Organisations) en alternance

2015 - 2016 / Université de Nantes

▶ Préparation d'une Licence pro SIL(Systèmes informatiques et logiciels) en alternance

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Sept 2013 - Sept 2015

Drouault ETS

APPRENTI ADMINISTRATEUR RESEAU ET DEVELOPPEUR INFORMATIQUE

Apprentissage menant à une intégration dans un système d'information :

- ▶ Maintenance réseaux informatique (Windows Serveur 2003).
- ▶ Développement informatique (ERP Silog, Crystal reports, SQL, VB Basic).
- ▶ Assistance Utilisateur.

Sept 2015 - Sept 2016

Département du Maine et Loire

APPRENTI ANALYSTE DÉVELOPPEUR

Réalisation d'une solution de gestion du parc d'impression des administrations du Département du Maine et Loire divisé en deux applications :

- ▶ Programme Perl lié à une base de données PostgreSQL hébergé sur un serveur Linux Debian (traitement de données d'un serveur d'impression, envoi de requête SNMP).
 - ▶ Application Web AngularJs et CakePhp, élaborée dans un souci des principes de l'UX :
 - Restitution visuel, par graphiques(Charts.js) et tableaux(Datatable).
 - Remonté par localisation des imprimantes.
 - Uniformisation de la procédure d'installation d'imprimantes par système de tickets.
 - Gestion globale du parc informatique.
- Autres technologies abordées : Gulp, LiveReload, Materialize, Jade, Sass(compilé avec Compass), Shell.