

Contacts

+33 6 58 82 68 36

mathieu.lioret@hotmail.fr

20 avenue Albert Camus
93190 Livry-Gargan

Langages Informatiques

Java
C
SQL
HTML
CSS
PHP
JavaScript
jQuery
UML
Python
SHELL
XML

Logiciels et autres

Pack Office
Dreamweaver
Photoshop
Visual Studio
CMS Joomla
Symphony2

Base de données

MySQL
PostgreSQL
Oracle

OS

Windows
Linux

Langue

Anglais
(bonnes connaissances)
Espagnol
(niveau scolaire)

Loisirs

Guitare
Football
Musique (compositions)

Mathieu LIORET

Développeur web

Recherche d'un stage à partir du 20 avril et d'une durée minimum de 3 mois.



Formations

- 2015 Université Paris 10 Nanterre
M1 MIAGE (Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises)
- 2013 IUT Villetaneuse (Université Paris 13)
DUT Informatique
- 2011 Lycée André Boulloche (93190, Livry-Gargan)
- 2010 *Baccalauréat Scientifique (mention : Assez Bien)*



Expériences

MOA Junior (stagiaire)

Meetic – Paris – Avril - Août 2014 - durée (3 mois)

Réalisation d'une application web dans le domaine de la datavisualisation.

- Création de graphiques originaux (Jquery, D3.js, Oracle)
- Création de rapports télémétriques en temps réels (Dashing/ ruby)
- Réalisation de tutoriels et partage de mes connaissances

Webmaster (stagiaire)

Look Voyages – Ivry-sur-Seine – Novembre 2012 à Janvier 2013 - durée (2 mois)

Optimisation et mise à jour de leurs sites internet.

- Création de visuels et de bannières.
- Ajout de nouvelles fonctionnalités (carte html, compteur js...)
- Intégration de nouvelles pages "boutiques"
- Mise à jour des pages et des produits existants



Projets réalisés

Jeu d'échec en JAVA

Réalisation d'un jeu d'échec en JAVA avec une partie de gestion de projet avec les diagrammes de classes et de séquences (UML).

Site web de gestion des vacataires et des cours

Réalisation d'un site web en PHP permettant la gestion des vacataires et des cours. (utilisation d'une base de donnée MySQL, du framework bootstrap et du jQuery).

Site web sur la gestion de risque

Réalisation d'un site web sur la gestion de risque en PHP permettant à un chef de projet d'obtenir des informations sur la possibilité de réussite et le suivi du projet.