

## Luc TRIBOLET

53B Rue Claude Terrasse 75016, Paris

Tél mobile : 06 77 78 52 34

Mail : [luc@tribolet.fr](mailto:luc@tribolet.fr)

Permis B

27 ans - Célibataire

# Ingénieur HEI

## Expériences professionnelles

---

2015-Aujourd'hui – **Développeur PHP – Splio, Versailles**

Refonte et optimisation du nouveau moteur de reporting basé sur ElasticSearch et RabbitMQ.  
Maintenance de l'environnement Docker en binôme avec le DevOPS.  
Participation à la migration sous le framework Symfony.

2014-2015 – **Développeur PHP (1 an) – Bazarchic.com, Paris**

Amélioration continue des outils de Back Office.  
Refonte du compte client. Refonte de la fiche produit  
Supervision du basculement de SVN à Git, installation de Gitlab  
Déploiement d'un workflow de travail basé sur Git et développement de l'outil de déploiement.

2013-2014 – **Développeur PHP (1 an) – Rue Du Commerce, Paris**

Amélioration continue du serveur de paiement et support du nouveau caddie unifié entre le site historique et sa galerie marchande.  
Développement sur l'api SIPS d'Atos

Été 2012 – **Stage Ingénieur (6mois) – SAS London, Londres**

Développeur Front End et Back End, utilisation de l'OOSS

Mars – Aout 2010 **Stage Développeur Web (6 mois) - @mi2r, Paris**

Acquisition de bases en POO avec Zend  
Installation et administration d'un serveur LAMP/SVN/Postfix/FTP/Bind DNS  
Déploiement d'un module de paiement Atos SIPS

## Formation

---

2008 – 2012 : **HEI (Hautes Études d'Ingénieurs) Lille**, Cycle ingénieur, spécialité Informatique

2006 – 2008 : **Lycée Saint-Pierre (HEI) Lille**, Classes Préparatoires

## Compétences

---

- PHP, Javascript, MySQL, ElasticSearch, RabbitMQ
- Symfony, Laravel, Silex, jQuery
- GNU/Linux, Git, Apache / NGINX, Docker
- HTML, CSS/OCSS, Bootstrap

## Langue

---

**Anglais**, Courant, séjour de 6 mois à Londres, First Certificate of English

**Allemand** Niveau scolaire, plusieurs voyages dans les grandes villes Allemandes

## Centres d'intérêt

---

**Vie associative** : Président d'HEI Micro 2010-2011, management d'équipe, organisations de cours et aide informatique pour les élèves d'HEI

**Loisirs** : lecture (heroic fantasy, policier, sciences fictions, journaux), cinéma, musique, tennis