

Sylvain RIVIÈRE  
100 av. Copernic  
13100 Aix-en-Provence  
06 30 83 53 82  
[contact@sylvainriviere.com](mailto:contact@sylvainriviere.com)  
[sylvainriviere.com](http://sylvainriviere.com)  
28 ans  
Permis B



## INGÉNIEUR SYSTÈMES D'INFORMATIONS

### COMPÉTENCES

- Applications Web et architectures distribuées
- Géomatique & SIG
- Algorithmique
- Réseaux informatiques
- Sécurité Informatique
- Systèmes et serveurs Linux
- Modélisation UML/ méthodes Agile
- UX / Responsive design
- Logiciels / Outils : phpMyAdmin, PgAdmin, Valentina Studio, Eclipse, Chrome Dev Tools, Firefox 57 DevTools, Qgis Leaflet, Openlayers, CakePHP, Inkscape, Bootstrap, Ubuntu, CentOS
- CMS : Prestahop, Wordpress
- Bases de données : Postgres / Postgis, MySQL, Oracle, SQLite
- Langages : SQL, PSQL, PHP, Python, Java, J2EE, C, R, XML, XSLT, HTML5, CSS3, Javascript, jQuery, NCL, OCaml, VHDL, Bash
- Anglais courant, espagnol courant

### FORMATION

- 2014** Université Aix Marseille, Marseille  
Master 2 Systèmes d'Informations Répartis mention bien.
- 2013** Université Aix Marseille, Marseille  
Master 1 Informatique.
- 2012** Centre de Mathématiques et Informatique, Marseille  
Licence 3 Informatique.
- 2011** Université Aix Marseille, Marseille  
L3 Sciences pour l'Ingénieur (Non validée).
- 2008-2010** IUT Université Aix Marseille, Marseille  
DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle option Réseaux.
- 2008** Lycée Saint Eloi, Aix en Provence  
Baccalauréat STI Génie Électronique mention très bien.

### EXPÉRIENCE

- Octobre 2014 – Actuellement** Création d'une auto-entreprise de développement d'applications Web.
- Avril – Septembre 2014** Conception et réalisation d'un portail web de présentation des résultats d'analyses du laboratoire d'hydrobiologie de la DREAL PACA.
- Avril – Juin 2013** Conception et réalisation d'un logiciel centralisé de gestion de versions en PHP5 à l'université d'Aix Marseille.
- Mai – Août 2011** Conseiller de vente Sports de Glisse et Piscine au magasin Cabesto Aubagne.
- Mai – Août 2010** Réalisation d'un dispositif de comptage par reconnaissance vidéo sous Linux (OpenCV) au Centre d'Études Techniques de l'Équipement.
- Juillet 2008 à 2013** Contrôles des accès et entretien de la piscine privée du domaine de Calas.

### CENTRES D'INTÉRÊT

- Pratique du Bodyboard en compétition
- Surf
- Ski
- Photographie
- Montage vidéo
- Météorologie
- Voyages
- Réalisation de site Web