

Laurent Jouanneau

47 ans, marié, trois enfants.

Résident dans le Morbihan

email : laurent@ljouanneau.com

Site web : <http://ljouanneau.com/>

Consultant & architecte logiciel

Points forts

- Autonome, passionné, attentif aux besoins des clients et à la qualité de ce que je produis.
- Large éventail de compétences, en particulier une expertise sur
 - le développement web, frontend et backend : JS, PHP, HTML5/CSS et autres technologies W3C
 - les technologies de Firefox avec XUL, XBL, XPCOM, Javascript, C++..
- Compétences en administration système sous linux, développement d'infrastructure web
- Utilisateur, contributeur et développeur de logiciels libres depuis le début du siècle

Parcours professionnel

Depuis Mai 2018 ■ Consultant et Responsable Développements chez 3Liz

Salarié chez 3liz (<https://3liz.com>), éditeur de logiciel de SIG (Systèmes d'Informations Géographiques). D'abord à mi-temps jusqu'en Février 2020 en parallèle à mon activité chez Innophi, puis à plein temps depuis cette date.

- **Développement de Lizmap (<https://lizmap.com>)**, application Web SIG open-source
- **Développement infrastructure serveur** pour les outils internes et l'offre SAAS pour Lizmap
- Réalisation de modules métiers pour Lizmap pour les clients de 3liz
- Encadrement de nos développeurs juniors
- Télé-travail à 100%

Juin 2010 - Mars 2020 (10 ans) ■ Consultant, Développeur, Chef de projet et Gérant d'entreprise

Co-fondateur et co-gérant d'InnoPhi (<http://innophi.com>), un bureau d'étude spécialisé dans le développement de plateformes/infrastructures web, d'application web, et de projets relatifs au navigateur Firefox.

- **Conseils et formations**
- **Audits** sur les applications Web et XUL (qualité du code source, algorithmes, sécurité, etc.)
- **Accompagnement** à la rédaction des cahiers des charges et au développement (méthodes agiles)
- Mise en place d'**infrastructures de développement**, et d'**infrastructures pour du SAAS**
- Réalisation d'**applications web** métiers (frontend HTML5/JS et backend PHP7/Jelix)
- Développement de logiciels comme SlimersJS (<http://slimerjs.org>) et Jelix (<http://jelix.org>)
- Réalisation de logiciels basés sur Mozilla, et d'**extensions pour Firefox**, Thunderbird...

Nos clients sont des grosses structures comme EDF ou Europcar, mais aussi des PME, associations...

Octobre 2009 - juillet 2014 (5 ans) ■ Enseignant vacataire à la MIAGE d'Evry

Enseignement des technologies Web, Mozilla et Git, quelques demi-journées par an, pour le module "Logiciel Libres" aux étudiants de 2ième année. Cours & TDs, encadrements des projets, préparation/correction des examens.

Février 2009 -
Mai 2010 (1 an et
3 mois)

Senior Software Engineer chez Zoomorama (Éditeur de logiciels)

Conception et développement de ZoomCreator, **logiciel d'édition XML wysiwyg** de documents zoomables pour le web, et reposant sur la plateforme Mozilla (XUL, XBL, XPCOM, XULRunner...).

Juin 2004 -
Janvier 2009 (4
ans et 6 mois)

Senior Software Engineer chez Disruptive Innovations (Éditeur de logiciels)

Conception et développement de logiciels basés sur la plateforme de Mozilla Firefox.

- **Projet principal** : développement d'un **éditeur XML wysiwyg, Etna** dont le coeur est basé sur le moteur Gecko de Mozilla. Modifications dans Gecko (C++), validateur RelaxNG temps réel, interface utilisateur (XUL/XBL/Javascript).
- Participation au développement de l'**éditeur HTML wysiwyg BlueGriffon**
- Projets clients : **développement d'extensions** pour Firefox, et d'applications basées sur XULRunner
- **Contributions au projet Mozilla** : rapports de bug, propositions de patches (voir aussi mes activités extra-professionnelles)...
- **Formations et consulting** sur les technologies Mozilla.

Octobre 1999 -
Juin 2004
(4 ans et 8 mois)

Ingénieur Concepteur chez ASTON (SSII)

En tant qu'Ingénieur d'Études, puis Ingénieur Concepteur, je suis intervenu sur de nombreux projets Internet/Intranet chez divers clients. La grande variété et le nombre de missions (de quelques jours à plusieurs mois) m'ont permis d'acquérir **une grande autonomie**, une forte adaptabilité et de **multiples compétences**.

Mes principales activités :

- **Réalisations de projets clients** : élaboration des documents de conception fonctionnelle et technique détaillés, installation de l'environnement technique, développement, mise en oeuvre. Technologies : PHP, JAVA/JSP, ASP, base de données MySQL, MS SQL serveur, Oracle, Informix...
- **Missions d'expertises et d'audit** sur des applications web, sur des critères comme la qualité, la performance, la maintenabilité et la sécurité du code.
- **"Évangélisation" sur les standards W3C** en interne (conseils, expertises...).
- **Formations dispensées** sur les langages PHP et ASP au centre de formation d'ASTON.
- **Contributeur majeur** au développement de Copix, un framework open source PHP d'ASTON.

Octobre 1996 -
octobre 1998
(2 ans)

UAP-AXA assurances

Poste d'analyste programmeur, sous contrat d'apprentissage en alternance. Je travaillais sur les programmes de règlements de contrats et sur les modules de calcul des assurances vie (environnement gros système IBM ES 9000, langage COBOL).

Formation

1996-1998

Maîtrise MIAAGE à Orsay, Université Paris XI. Formation en alternance.

1994-1996

DUT informatique, option systèmes et réseaux, Orsay

Activités extra-professionnelles

Développant depuis l'adolescence, j'ai réalisé un certain nombre de logiciels à mes débuts (sur PC, HP48...) et participé à divers projets durant ces dernières années, dont voici les principaux :

*Développement de
projets personnels*

- **SlimerJS (<https://slimerjs.org/>)** (depuis 2012), un navigateur "scriptable" basé sur Firefox
- **Création et développement du framework PHP Jelix (<http://jelix.org>)** (depuis 2006)

<i>Contributions au projet Mozilla (2003-2016)</i>	Fondateur de xulfr.org (http://xulfr.org/), premier site francophone en 2003 sur les technologies Mozilla, et Président membre fondateur de l'association Xulfr (2007-2013), pour la promotion ces mêmes technologies.
	Contributeur au code de Mozilla Firefox : amélioration dans l'architecture du moteur de template XUL, support de sqlite dans le moteur de template XUL, amélioration de la serialisation HTML, XHTML et XML, et d'autres patchs mineurs...
	Entre 2004 à 2008, j'ai donné quelques conférences sur la plate-forme Mozilla durant divers évènements : Libr'east, JDLL (http://www.jdll.org/), Solutions Linux...
	Membre de l'association Mozilla-Europe (dissoute en 2012). Participation aux stands de Mozilla à Solutions linux, au FOSDEM, etc.
	Depuis 2011, membre de l'équipe d'administrateurs système du serveur de MozFr.org (http://mozfr.org/).
<i>Évangélisation des standards du Web</i>	Ancien Membre du collectif OpenWebGroup , évangélisant sur les standards W3C, et membre fondateur du site associé openweb.eu.org (http://openweb.eu.org/) existant depuis 2003. Rédaction d'articles et tutoriels sur les standards et réalisation du CMS de la première version du site. Conférences données à divers évènements, comme à Paris-Web (http://www.paris-web.fr/).
<i>Et divers projets..</i>	Voir sur github un aperçu de mes travaux : Compte Laurentj (https://github.com/laurentj/) et Jelix (https://github.com/jelix/).

Compétences informatiques

Liste des compétences pour lesquelles j'ai une expertise ou de solides connaissances, et que j'utilise régulièrement.

<i>Technologies</i>	Normes web W3C : HTML 5, CSS 3, XML, DOM , Web components, Web API, SVG... Développement frontend avec Webpack, babelJS, NPM, jQuery, Backbone, Grunt... Technologies Mozilla: XUL, XBL, Javascript ES6/ES2016+, XPCOM C++ .
<i>Langages</i>	C/C++, PHP 5/7/8, Javascript / ES2016+ , Python, Bash
<i>Environnements</i>	Principalement sous GNU/Linux , parfois sous Windows et MacOS. Outils de conteneurisation : Docker, LXC (avec Proxmox), Vagrant ...
<i>Bases de données</i>	PostgreSql, MySQL, Redis , CouchDb, Sqlite
<i>Outils</i>	Git , Mercurial, Subversion
<i>Administration système</i>	Développement d'infrastructures web, avec Apache, Nginx, PHP-fpm, RabbitMQ, Resque, Ansible, Puppet, .. Mise en place d'infrastructure d'intégration continue avec Gitlab, StriderCD, Jenkins...
<i>Gestion de projet</i>	Méthodes agiles : SCRUM et un peu d'XP
<i>Par le passé...</i>	J'ai utilisé de nombreux langages et technologies, à divers degrés, et pour certaines avec une forte expertise. Quelques exemples : MongoDB, RelaxNG, JAVA/JSP, Programmation Win32, programmation XWindows, Assembleur sur HP48, MS SQL Server, Oracle, CVS, ASP VBscript...

Langues

- Français : langue maternelle ;
- Anglais : lecture / écriture (bon niveau); parlé (niveau moyen);

Autres centres d'intérêt

- Loisirs : Voile et marine ancienne, Natation, Photo, VTT, et ex-Plongeur Niveau 3 CMAS/FFESSM (ex-membre du comité directeur de mon club)
- Attrait pour la Polynésie Française : service militaire effectué à Tahiti (1998-1999), quelques voyages touristiques, Co-fondateur et ex-vice-président d'une association culturelle Polynésienne en France (2001-2015), création et animation de tahiti-fenua.com

Mise à jour le 30/09/2020