

9 rue Saint-Antoine
44000 Nantes

06 21 96 86 99
jocelyn@delalande.fr

<https://jocelyn.delalande.fr>
<https://github.com/JocelynDelalande/>

Développeur back-end & réseau

En indépendant (missions notables ¹)

2017 (en cours)	Développeur/contributeur full-stack <i>Logiciel métier de gestion de cabinet ostéo</i> @ Nantes (pour un collectif d'ostéopathes)
2017 (1 semaine)	Développeur/contributeur full-stack <i>Logiciel de surveillance des modifications de la carte OpenStreetMap</i> @ Cartocité/SNCF (Nantes)
2016 (2 mois)	Architecte/développeur backend (Odoo, Python) <i>Logiciel métier de gestion de services techniques municipaux</i> @ Atréal Ouest (Nantes)

En salarié

2013 - 2015	Architecte/développeur backend (Python, Django, PostgreSQL) <i>Plateforme de mass-emailing API-first, et SI interne de l'entreprise</i> @ Oasiswork (Nantes), temps partiel
2012 (6 mois)	Architecte/Développeur (Lua, PHP, JavaScript) <i>IVR modulaire pour Asterisk</i> @ Option-Service (Compiègne, 60)
2012 (en parallèle)	Développeur (C, Java, JavaScript) <i>Solution HTML5 de bureau distant</i> @ Ulteo (Caen, 14) temps partiel, télétravail
2012 (6 mois)	Volontaire dans un FAI associatif <i>Réseau sans-fil longue distance</i> @ Rhizome (Compiègne, 60) service civique + bénévolat
2009 (5 mois)	Développeur (C++, Android) <i>Désengorgement réseau 3G transparent</i> @ University College of Dublin (Irlande)
2009 (10 semaines)	Développeur (C++, java) , <i>streaming vidéo en peer-to-peer</i> @ University College of Dublin (Irlande)

Études

2009 - 2012	Diplôme d'ingénieur informatique <i>filière systèmes et réseaux</i> @ Université Technologique de Compiègne UTC
2007 - 2009	DUT informatique @ IUT de Caen - Département informatique
2006 - 2007	Tronc commun en école d'ingénieur <i>première année</i> @ Université Technologique de Compiègne UTC
2006	Baccalauréat scientifique <i>mention bien</i> @ Lycée Jean Guéhenno (Flers, 61)

Bénévolat / Loisirs

Associations	Bénévole (technique & administratif) du FAI associatif FAIMaison (Nantes) ; Membre fondateur du FAI associatif sans-fil Rhizome (Compiègne, 60).
Hobbies	Escalade, voyage à pied comme en lecture, cuisine, bricolage ; Contributeur/(co)auteur de projets open-source.

1. cf aussi CV de formateur pour les missions de formation https://jocelyn.delalande.fr/CV_Formateur_JocelynDelalande_fr.pdf

Compétences informatiques

Domaines	web, applications scalables, réseaux, programmation système et réseau, sécurité des communications, géomatique
Langages	<i>Expert</i> : Python (Django, REST-framework, Celery) <i>Famillier</i> : javascript (angular, jQuery, jQueryUI, Node.js), lua, PHP <i>Bases</i> : Go, C/C++, Bash, SmallTalk, Lisp, Prolog, Java
Architectures logicielles	Architectures distribuées/asynchrones (RabbitMQ, celery), conception d'API (REST), découplage web frontend/backend, synchronisation de données.
Balisage	XHTML+CSS (responsive, +bootstrap), L ^A T _E X
Systèmes	GNU/Linux (avancé, particulièrement Debian), Windows, Android, Cisco (bases)
Réseau	SMTP, IMAP, IP (v6 & v4), 802.11, réseaux radio, routage (OSPF, BGP, RIP), SCTP, UDP, TCP, SIP
Sécurité	Sécurité des utilisateurs, SSL GPG, OTR, TOR
Bases de données	PostgreSQL, Redis, PostGIS, sqlite, MySQL
Conception/gestion	Gestion de projets, UML, GIT, SVN, développement agile, test-driven development
Divers	Collaboration dans l'éco-système open-source, expertise sur l'email en général, Zimbra, industrialisation avec Ansible, entrailles d'Asterisk de FreerDP

Compétences autres

Langues	<i>Anglais</i> : courant et informatique ; parlé, écrit et lu (toeic : 920/990) <i>Espagnol</i> : connaissances basiques.
Permis de conduire	Permis B