

9 rue Saint-Antoine
44000 Nantes

06 21 96 86 99
jocelyn@delalande.fr

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

Formateur : développement informatique

Expérience de formation

2018 (½ journée)	Co-formateur (équipe de 4) « Logiciels libres et framatrucs » : sensibilisation et formation sur des outils libres et respectueux des utilisateur-ice-s @ Ouvres-Boites 44, interne (Saint-Herblain, 44)
2016/17/18 (3x3 mois)	Formateur Algorithmie, CSS3, HTML5, JavaScript, git, réseau/sécurité Formation « Développeur web » à destination des inscrit-e-s à pôle emploi. @ École Centrale de Nantes (44) sous-traitance de formation
2016 (2 jours)	Formateur PostgreSQL Master pro développement informatique @ Itechsup (Saint-Herblain, 44) sous-traitance de formation
2016 (4 x 2h)	Formateur à l'usage de l'email pour la communication de groupe Formation interne @ Association ADDA (Nantes, 44) bénévolat
2014-2016	Co-Formateur Ansible, Python et bases de réseau Formation interne @ Association FAImaison (Nantes, 44) bénévolat

Expérience métier

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

Études / Formation

2018 (6 jours)	Concevoir et mettre en oeuvre une séquence de formation formation suivie @ CAFOC (Nantes, 44)
2009 - 2012	Diplôme d'ingénieur informatique filière systèmes et réseaux @ Université Technologique de Compiègne UTC
2007 - 2009	DUT informatique @ IUT de Caen - Département informatique
2006 - 2007	Tronc commun en école d'ingénieur première année @ Université Technologique de Compiègne UTC
2006	Baccalauréat scientifique mention bien @ 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.

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 (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