

Quentin Dufour

Élève ingénieur à l'INSA de Rennes,
en 1ère année de cycle ingénieur, département informatique

30 avenue de la Gare
63800 Cournon d'Auvergne
☎ +33 6 76 79 99 88
✉ quentin@dufour.io
🌐 <http://quentin.dufour.io>

Formation et diplôme

- 2012 - maintenant **Élève ingénieur**, *Institut National des Sciences Appliquées (INSA)*, Rennes, France.
2014 - maintenant : Cycle ingénieur, département informatique.
2012 - 2014 : Classes préparatoires intégrées, département Sciences et Techniques Pour l'Ingénieur (STPI).
- Juin 2012 **Baccalauréat Scientifique**, *Lycée René Descartes*, Cournon d'Auvergne, France.
Mention Très Bien, option SVT, spécialité Physique-Chimie.
- Août 2010 **Échange avec le Canada**, *Sinclair Secondary School*, Whitby, Ontario, Canada.
à Novembre 2010 Séjour en immersion (suivi des cours en Grade 11) avec l'Organisme de Séjours Éducatifs Français (OSEF), puis accueil de mon correspondant durant 11 semaines (février 2011 à mai 2011).

Expériences professionnelles et associatives

- Janvier 2015 à maintenant **Auto-Entrepreneur**, *SIREN: 807 855 572*, Auvergne, France.
Mise à jour d'un site de vente en ligne (Zend, Access)
Emailing (Extraction de listes, intégration, conseils)
- Juin 2015 à Août 2015 **Groupe GTI**, *Stage*, Ile de France, France.
Stage de deux mois au sein du groupe Gestion Titrisation Internationale. Développement d'une plateforme de mise en relation et d'analyse financière (node.js, MongoDB, Angular)
- Septembre 2012 à maintenant **InsaLan**, *Association*, Rennes, France.
InsaLan 10 : Président. Organisation de l'évènement, gestion d'une équipe de 90 personnes.
InsaLan 9 : Responsable de l'équipe Réseau. 6 personnes. Formation de l'équipe au réseau. Réalisation d'un portail captif (node.js, MongoDB, Python, isc-dhcp-server).
InsaLan 8 : Membre de l'équipe Réseau. Conception réseau (routage, pare feu, VPN, proxy, SNMP...).
- Septembre 2013 à maintenant **Ouest INSA**, *Junior-Entreprise*, Rennes, France.
2015 : Responsable pôle Système d'Information. Mise en place d'un serveur de développement pour les réalisateurs (LXC, Ansible). Formations à destination des étudiants.
2014 : Membre du pôle Système d'Information. Conception d'un intranet (PHP, Silex).
- Juin 2014 à Août 2014 **Digitivent**, *Stage*, Ile de France, France.
Stage de deux mois au sein de l'éditeur de Digitivent. Contribution au développement de la plateforme SaaS Digitivent (node.js, MongoDB, Angular, Websocket)
- Juin 2013 à Août 2013 **Open Studio**, *Stage*, Auvergne, France.
Stage de deux mois dans l'agence web Open Studio, éditeur de la solution libre Thélia (PHP). Développement d'un web service en Symfony 2 pour le projet Copark.

Compétences

Informatique

Linux	Maitrise de la ligne de commande Utilisation en ordinateur de bureau et serveur. (Debian, Fedora...)	Langages	JS, Go, Python, C#, C++, Java, PHP, Ruby Web : HTML5/CSS3
Réseau	Connaissances en système et réseau. DNS, DHCP, iptables, openvpn, snmp, arp...	Autre	Maitrise de git et L ^A T _E X

Langues

Anglais	Écrit et parlé	(3 mois au Canada en 2010)
Allemand	Écrit	

Centres d'intérêt

- Loisirs Euphonium (durant 9 ans). Littérature fantastique et de science-fiction
- Sport Snowboard, Course à pied et Kayak.
- Algo. Finaliste INSA Rennes Cod'INSA 2014 et 2015.
Participation aux Battle Dev de mars 2015 (43/509) et octobre 2015 (63/775)