Guillaume Jounel

INGÉNIEUR EN GÉNIE INFORMATIQUE



CONTACT

- ♦ 6 rue Henri de Séroux 60200 – Compiègne
- 6 17 40 53 65✓ guillaumejounel.com

formation et diplômes

o 2014: Admis à l'Université de Technologie de Compiègne (UTC)

Automne 2016 : Entrée en branche – Génie Informatique (GI) Printemps 2016 : Semestre d'étude à l'Université Polytechnique Nationale d'Athènes.

o **2014 :** Baccalauréat Général Scientifique – Mention très bien Lycée Alfred Kastler, La Roche sur Yon.

Option Sciences de l'Ingénieur – Spécialité Informatique et Sciences du Numérique (ISN)

expérience professionnelle

- Septembre 2016 : Organisation des soutenances de stage de l'UTC
 Organisation des visites de laboratoires Heudiasyc, AVENUES, LEC et Roberval.
- o Automne 2015 : Employé à la CAP Sorbonne Universités

 Médiatisation de cours en ligne (Cellule d'Appui Pédagogique de l'UTC).

 Entretien des amphithéâtres : matériel de visio-conférence et de captation audio.
- o Janvier/Février 2015: Stage ingénieur CARDIWEB Paris

 Conception et développement en moins d'un mois d'une application web Java d'information et de gestion des ressources humaines synchronisée avec Google Drive (Drive API, Google App Engine...).

activité personnelle

- o En cours: Application Django, API de sécurisation Projet académique Introduction à l'Intégration Continue (Travis, CodeClimate, Heroku, Slack, GitHub), REST API et OAuth2.
- o En cours: Machine Learning A-ZTM MOOC Python/R pour la Data science par *Udemy*
- o 2017 : Label HandiManagement Certificat délivré par Companieros
- 2016 : Système expert d'ordre 0+ Projet académique
 Développé en Common Lisp, recommandation de technologies aux développeurs selon leurs besoins.
- 2016 maintenant : Vice-Président de l'association étudiante Sous Sol Productions

 Réalisation de vidéos visant à promouvoir la vie associative étudiante de l'UTC, du tournage au montage.
- o 2015 : Responsable informatique de l'association étudiante TEDxUTCompiegne

 Maintien du site internet et organisation avec d'autres étudiants d'un événement TEDx à Compiègne.
- o 2014 : Équipe gagnante au Start-up Weekend Compiègne

 Création d'une start-up en 54h au cœur du centre d'innovation de l'UTC avec 4 collègues.

 Expérience interactive d'exploration musicale en 3D basée sur la technologie Leap Motion.
- 2014 : Demi-finaliste au concours national de programmation Prologin
 Épreuve machine, écrite et entretien à l'École polytechnique. Programmation en Python.
- o Langages: HTML/CSS PHP C/C++ PostgreSQL JS/JQuery Python Ruby Lisp Bash Swift
- o Techniques: Conception de bases de données Structures de données GitHub CI (Travis) POO
- o Hobbies: DIY Voyage Photographie Course à pied Cuisine Surf Audiovisuel Cinéma p5.js

langues