



Simon Landrault

Ingénieur Logiciel & Web

+33 (0)6 31 27 86 57

simon.landrault@gmail.com

49700 - Doué la fontaine

Emploi

2020

Création de **DeckyDecky.com** et **PimpYour.Stream**
Python, Django, DRF, Web, Vuejs, SQL

Depuis juin 2018

Freelancer

Python, Django, Vuejs, SQL, RaspberryPi

Clients divers et lead dev' bénévole de rocketbaguette.com pour la gestion de tournoi et de diffusion esportive

Novembre 2015 - Janvier 2018

Ingénieur logiciel et systèmes embarqués

Qowisio — Angers, France — C, Python, SQL

Mars 2014 — Juin 2015

Ingé. logiciel sur le framework Android (lib. multimédia)

Tieto — Wrocław, Pologne — C, C++, Java, analyse de code

Décembre 2014 — Mars 2015

Animateur pédagogique MOOC "La Fabrication Numérique"

Institut Mines-Télécom — France, freelance — Arduino et FabLab

Janvier 2013 — Juin 2013

Analyste Technico-Fonctionnel

Amaris — Strasbourg, France — SQL, management, communication

Mars 2012 — Août 2012

Stage de recherche en robotique (traitement 2D/3D)

Laboratoire LISA — Angers, France — C, C++, Qt, R&D

Réalisations

Mars 2012 — Juillet 2012

Compétition de robotique "Défi Carotte" — 1^{ère} place

ISTIA, LISA laboratory — Angers, France — Stage

Éditions 2011 et 2012

Concours de prog. — "Les étudiants ont du talent" — 3^{ème}

Infotel, France — Projet extra-scolaire

Sept. 2006 — Juin 2010

Concours Européen de robotique "Eurobot" — 2^{ème}

Association de robotique — Angers, France — Projet extra-scolaire

Formation

Oct. 2011 — Sept. 2012

Master de recherche — Systèmes Dynamiques et Signaux

ISTIA (double diplôme)

Sept. 2009 — Sept. 2012

Ingénieur Automatique et Génie Informatique

ISTIA (Institut des Sciences et Techniques de l'Université d'Angers)

Sept. 2008 — Mai 2009

BSc of Robotics (Bachelor of Science) / DUETI

University of Plymouth, UK

Intérêts

Technologies

- Développeur de deckydecky.com et pimpyour.stream
- Streamer / Youtuber amateur
twitch.tv/eskimon / youtube.com/c/Eskimon_tv
- Blogging — eskimon.fr
- GitHub: github.com/Eskimon

Bénévolat

- Développement d'outils pour l'organisme esport [Rocket Baguette](https://rocketbaguette.com)
- Auteur d'un tutoriel Arduino reconnu
- Dev. Django et chef de projet pour un projet open-source associatif (zestedesavoir.com)

Compétences

Python, Django

JS, Vuejs

HTML5 / CSS3

Arduino, C embarqué

MySQL

C et C++

Android

Java

Git

Ubuntu

MS Office

LaTeX

Qt Framework

Français

Anglais

Polonais