Andy Ho-Yin Kwok



Développeur - Chef de projet technique. En veille sur les postes sur Paris / région parisienne ou en remote. Expertise en base de données (Postgres, SqlServer, ...)

# Expériences

Avril 2020 : **Développeur Django (Python) , Total, Paris**

Après les deux premiers mois de l'année où j'ai eu des contraintes personnelles , je devais intervenir en tant que développeur backend Django sur une mission chez Total début Avril. La mission a été annulée suite à la quarantaine dû au COVID.

Août 2019 – Décembre 2019 : **Développeur Angular/JS - Python - Chef de projet technique,Property Data Insight, Paris**

Property Data Insight est un projet incubé par IFS Alpha et sponsorisé par BNP Real Estate.

J’interviens sur deux points

* Le côté technique où je suis en renfort du dev front et du dev back, en l’aidant à débugger les divers bugs de l’application sur le côté front.
* J’interviens sur le côté opérationnel, en accompagnant techniquement l’équipe IT de la divsion UK sur les demandes techniques de PDI.

Apport technique : SCSS, Angular JS, HTML, AWS (RDS : Postgres, S3, API Gateway), CircleCI , Docker, Git.

Apport fonctionnel : Accompagnement technique

Avril 2019 - Août 2019 : **Développeur Python - DevOps - Chef de projet technique**, **Findoor**, **Paris**

Findoor est une startup incubée par IFS Alpha, un incubateur de BNPParibas.

J’interviens dans le projet sur deux points :

* La reprise technique de la codebase sur Django 2.2 en relançant le cycle des mises en production
* La reprise de la gestion de projet en tant que chef de projet avec l’équipe technique d’IFS Alpha. Le projet s’est arrêté depuis, faute de budget.

Apport technique du poste : Django , Python 3.6, AWS (RDS : Postgres, SES, S3) ,CircleCI , Docker, Git

Apport opérationnel du poste : Gestion de projet en mode agile via Scrum

**Septembre 2018 - Mars 2019 : Chef de projet technique - Développeur python junior, BePatient, Paris.**

**BePatient est un éditeur de logiciel.**

J’ai piloté une équipe de 7 personnes sur la création et le déploiement d’une application pour le groupe Sanofi-Aventis. J’ai été intégré parallèlement à l’équipe de développement python , en accord avec la direction de BePatient newline   
  
Apport opérationnel du poste : Gestion de projet en mode agile via Scrum

Apport technique du poste : Python 2.7, Docker , Ikaaro (Django-like) , Git

**2016 - Septembre 2018 : Analyste de donnée - Chef de projet sur les projets groupe, AVO**

**CARBON, Poitiers.**

**AVOCARBON est un équipementier automobile mondial. J’ai fait parti de la cellule projets groupe qui agit comme une startup à l’intérieur d’AVO.**

Mes deux projets les plus importants (liste non exhaustive)

* Upgrade de l’ancien ETL et du datawarehouse Postgres vers Microsoft Azure
* Migration de la plateforme Exchange vers la plateforme Office365 plus la mise en place du help desk d’Office 365 à AVO Inde.

Apport du poste :

Gestion de projets , Développement SQL sous Postgres , Management multi-culturel en remote (Allemagne , Inde , Chine, Mexique , Corée, Tunisie) , recrutement développeurs stagiaires et prestataire.

**2015 – 2016 : Développeur BI et support opérationnel, Pictav Informatique, Poitiers.**

**Pictav est un éditeur de logiciel.**

Développement de la partie reporting sous Microsoft reporting (SSRS) sur la gamme de logiciel PIXI et support opérationnel sur les logiciels PIXI.

Apport du poste : Développement SQL sous SQL Server et SQL Server Reports , support technique en Français.

**2014 : Analyste de donnée, SLPV, Paris.  
SLPV est une agence qui fait des enquêtes statistiques.**

Mise en place d’un traitement d’extraction de données via Shell, AWK et Sed d’Eurostat. Ces données ont été utilisées dans le cas d’une régression PLS afin d’obtenir des prévisions économétriques du PIB.

Apport du poste : Développement sous Bash et apprentissage de SAS

**2012 – 2013 : DUT Statistiques, Paris Descartes, Paris.**

Reprise d’études dans le but de l’obtention d’un DUT en Statistiques en 1 an.

**2009 - 2012 Analyste opérationnel (senior), Epsilon, Londres**.   
**Epsilon est une entreprise d’email marketing.**

Accompagnement technique (technical account management) des utilisateurs européens sur les logiciels d’emailing, DREAMAIL et DREAM. Encadrement technique d’une équipe multi-culturelle

Apport du poste : Gestion d’équipe en remote en Europe et en Inde , accompagnement technique (tampon) entre les équipes techniques des 2 plateforme et les utilisateurs finaux des plateformes

**2007 – 2009 : Analyste, Oxfam, Oxford.**

**Oxfam est une ONG présente dans 90 pays.**

Support post implémentation du CRM Ascent pour les utilisateurs en interne plus gestion de projets pour régler la compatibilité entre le CRM et le serveur de mail, Lotus.

Apport du poste : Gestion de projet en anglais et interface clients interne Oxfam / fournisseurs en anglais

**2005 – 2007 : Chef de projet, VeePee, Paris.**

**VeePee est un intégrateur.**

Implémentation et support de solutions open source pour des clients du secteur de la presse.

Apport du poste : Intégration sous Linux comme infrastructure et relations clients.

2000 – 2005 : DBA Oracle (Sopra, Cétélem et FIS), Paris.

Administrations de bases de données de volumétries diverses et tâches d’administrations sous Linux

Apport du poste : Bases de données Oracle et Linux en tant qu’OS.

# Entrepreuneuriat

1. - Présent **Co-Fondateur**, LePetitFabLabdeParis.fr, Paris 11ème.

Le Petit FabLab de Paris est une association hybride , incubateur de projets numériques via les technologies comme la découpe laser , l’impression 3D ainsi que le prototypage via Arduino ou Raspberry Pi et propagateur de connaissances envers une population de personnes moins connaissantes du numérique

Apport du poste : Entrepreunariat, pitch, crowdfunding, Adaptabilité , Raspberry , Formation à Python

1. - Présent **Fondateur**, Paris et Poitiers Beginners coders, Paris et Poitiers.

J’ai créé le [Paris Beginners Coders](https://www.meetup.com/fr-FR/Paris-Coders-Meetup/) en fin 2014, après un creux avec le petit Fab Lab pour apprendre Python en communauté et ensuite j’ai crée [Poitiers Beginners Coders](https://www.meetup.com/fr-FR/Poitiers-Beginners-Coders/) pour mieux connaître Poitiers lorsque j’y étais

Apport du poste : Python , Raspberry

# Formations et projets donnés et faits sur Python, sur mon temps libre, depuis 2013

Serveur ssh sous python (projet en cours) - [Cliquer sur le lien pour accéder au projet sous GitHub](https://github.com/kw-andy/ssh-srv1)

Mes réponses et mes questions sur Python sur StackOverflow - [Cliquer sur le lien pour accéder à](https://bit.ly/2GDtVYd) mes réponses et questions sur StackOverflow

Mes initiations sur Python au petit Fab Lab de Paris - [Cliquer sur le lien](https://github.com/kw-andy/python-cours)

Ma participation à Geek girl carrots (ex Django Carrots) pour Python en 2015 - [Cliquer sur le lien pour accéder à Geek girl carrots](https://geekgirlscarrots.org/)

# Diplômes

2013 **DUT Statistiques (STID)**, Paris Descartes, Paris.

2010 **PRINCE2**, Londres, 1ère partie du PRINCE2.

(PRINCE2 est une méthodologie de gestion de projets)

2004 **Maîtrise en informatique (DEST)**, CNAM, Paris.

# Langues

Anglais : Langue maternelle Français : Langue maternelle

Cantonnais : Notions courantes Espagnol : Notions scolaires

# Compétences transverses

Management et gestion de projets, Encadrement technique d’équipe, environnement multiculturel , gestion des objectifs en télétravail (slack,mail, tél) , SCRUM - Prince2 (méthodologie de gestion de projets)

Animation de formation, Formation technique à destination de public néophyte jusqu’à un public plus expert

Relation client : Relations clients externes et internes

# Compétences techniques

Langages:

Back : Python (Framework : Django, Flask , Ikaaro)

Front : CSS / SCSS, HTML , JS

Autres : SQL , Powershell

Outils: Git , Docker , PyCharm , Visual Studio Code , Vim , LATEX, Wordpress.

OPS : Amazon Web Services (S3, Cloudwatch, RDS ,SES )

Bases de données: PostgresSQL, SQL Server , Oracle , MySQL

OS: Ubuntu, Raspbian, Windows , MacOS

Reporting: Tableau software, SSRS reports , Crystal reports.

Hardware Raspberry Pi, Arduino Cloud: DigitalOcean , Amazon Web Services (EC2, RDS), Azure

Protocoles: DNS , TCP/IP , SMTP , SSHD

# Divers

Féru de marche, j’ai fini ma deuxième marche d’endurance avec Oxfam Trailwalker , 100 km en 28h19mn (non stop), en Septembre 2019.

Membre de la communauté Scrum, je co-organise le meetup [ScrumLife](https://www.meetup.com/fr-FR/Scrum-Life/) , meetup éponyme de la chaîne YouTube du même nom.