

# Curriculum Vitae

## Information personnelle

**MR Yun WU**

**Nationalité :** Chinoise

**Adresse :** 9 Rue Armand Moisant, 75015 Paris

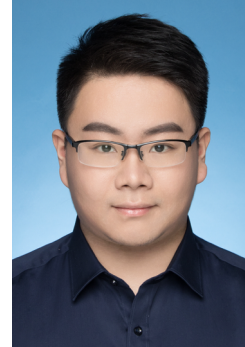
**Mail :** yun@yunkun.org

**Tél :** 06 50 66 53 16

**Carte de séjour :** salarié

**Situation familiale :** Concubinage

**Né le** 21 juin 1991 à Pékin, CHINE



## Compétences et connaissances techniques

<b>Langages de programmation :</b>	PHP	★★★★★	HTML4/5	★★★★★
	JavaScript	★★★★★	CSS2/3	★★★★★
	SQL	★★★★★	C/C++	★★★★☆
	Python	★★★★☆	Java	★★★★☆
	Ocaml	★★★★☆	Assembleur	★★★★☆

**Technologies de Bases de données :** MySQL, PostgreSQL, IndexedDB

**Technologies de Serveur :** Apache

**Technologies de Web :** Symfony, Vue.js, jQuery, Bootstrap, Zend Framework, MantisBT

**OS et Outil :** Linux, Windows, Mac, VMware, GIT (Github et Gitlab), Photoshop

## Formations

**2015 – 2016 :** *Université Paris Saclay (Université Paris-Sud)*, **Master 2** Informatique (Fondements de l'Informatique et Ingénierie du Logiciel)

**2014 – 2015 :** *Université Paris-Sud*, **Master 1** Informatique

**2013 – 2014 :** *Université Paris-Sud*, Diplôme Universitaire du Français Langue Etrangère

**2009 – 2013 :** *Université de Technologie de BEIJING, CHINE*, Licence Système Embarqué

## Expériences Professionnelles

**2017 - ~ :** **Développeur Web Front-end CDI** – *G.I.E Infogreffe (Paris Vincennes)*

**2016, 6 mois :** **Stage fin d'études** - *FWA (233 Rue de la Croix Nivert, 75015)*

Développement web, la maintenance autant corrective, qu'évolutive, les tests et le déploiement de l'application interne de gestion de tâches, utilisant PHP, HTML4/5, CSS2/3, JavaScript, jQuery, MySQL, Git, Linux, Windows, etc.

## Projets Effectués

**2018.03 – 2018.05 :** **SDPD (Suivi de production DIBE)**

Le projet SDPD a pour le but de construire une interface de validation des données qui sont saisies manuellement dans notre base de données. Cette interface donne la possibilité de comparer les données originales de pdf avec les données qui sont remplies dans la base de

données. Avec l'élimination des fautes à cause d'illisibilité de pdfs ou des fautes manuelles, ce système permet d'avoir des données plus cohérentes pour assurer la qualité de notre production.

#### **2017.05 – 2017.08 : DataWarehouse**

Puisque nous avons beaucoup de productions d'API et très grandes bases de données, et nous n'avons pas d'un système pour traiter ces données et tester les productions. Ce projet est donc pour tester tous nos productions API, contrôler les activités des bases de données et traiter la production DIBE (Documents Infogreffe Bénéficiaires Effectives).

#### **2017.04 – 2017.05 : DataInfogreffe**

Le site DataInfogreffe (<https://datainfogreffe.fr>) est notre site protal du département DataInfogreffe, il est mon premier projet chez Infogreffe. J'ai joint dans une équipe de 10 développeurs, et mes missions sont le développement front end en utilisant le Framework Vuejs, et le modèle HTML.

### **Langues**

<b>Français</b>	Courant (lu, parlé, écrit)
<b>Anglais</b>	Courant (lu, parlé, écrit)
<b>Chinois</b>	Langue maternelle

### **Divers**

Basketball, aéromodélisme (J'ai réalisé un Quadricopter),  
Voyage (Presque tous les pays en Europe Ouest),  
Conception de matériel (une souris par exemple),  
Natation, Chant.