



Développement informatique

À la recherche d'un stage de fin d'étude
depuis juillet 2017

Yuwei WANG

5 rue Charles Fourier, 91000 Évry, France

+33(0) 7 60 33 26 50

yuwei.wang@telecom-sudparis.eu

GitHub : <https://github.com/WangYuW>

Page : <https://wangyuw.github.io/resume/>

Formation

2015 - 2018	Télécom SudParis – Étudiante Ingénieure	Évry, France
	Spécialité : « Intégration et Déploiement de Systèmes d'Information »	
2012 - 2016	Université XIDIAN – Licence en Ingénierie	Xi'an, Chine
	Spécialité : « Génie Logiciel »	

Expériences professionnelles

06/2016 – 07/2016 **Développeur web** (<http://www.timefunding.fr/> et <http://upupup.timefunding.fr/>)

Nash Production Company • Paris(France) • Stage

- Comparer et trouver la meilleure solution d'emailing en masse et désigner des templates d'emails
- Déployer le site-web sur WordPress et développer le front-end pages en utilisant Bootstrap

10/2015 – 06/2016 **Projet citoyen : Atelier de Magic Makers**

Télécom Sudparis • Évry (France) • Projet académique

- Construire un atelier pédagogique et enseigner aux enfants à programmer sur « Scratch »
- Déployer notre site web sur WordPress (<http://www.wassos.minet.net/~makeitmagic/>)

10/2016 – 11/2016 **Projet de développement agile : Système d'assemblée générale de copropriété**

Télécom Sudparis • Évry (France) • Projet académique

- Spécifier, concevoir et programmer un système en utilisant la notation UML et le langage JAVA
- Organiser le développement d'un logiciel par Git
- Analyser la qualité du code et rédiger des tests de validation, d'intégration et unitaires

02/2016 – 16/2016 **Projet informatique : Jeu de « Défi de la liste de 10 »**

Télécom Sudparis • Évry (France) • Projet académique

- Réaliser un jeu Sudoku avec interfaces graphiques en utilisant le langage JAVA et l'outil SVN

09/2016 – 10/2016 **Projet d'application web avec Symfony : Agence de voyages**

Télécom Sudparis • Évry (France) • Projet académique

- Réaliser un site avec des fonctions : log in, écrire un blog, faire des commentaires, etc.

Compétences

Langues	Français : courant, niveau B1 Anglais : courant, niveau B2 Chinois : langue maternelle
Informatique	Programmation : HTML+CSS, Javascript, Bootstrap, Python, JAVA, PHP/Symfony, MySQL Système : Windows, Linux (Ubuntu, Fedora), Office Word/Excel/PowerPoint, Git/SVN

Centres d'intérêt

Vie sociale Bénévole de la Fête du Nouvel an chinois 2017 à la Mairie 13^e arrondissement de Paris

Autres

