



Développement informatique

Chercher un stage 6 mois 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/WangYuwei>

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 des 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 chasse au trésor

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, de 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 de Nouvel an chinois 2017 au Marie 13ème arrondissement de Paris

Autres

