**Étudiant Future Ingénieure**

Recherche d’un stage de fin d’étude d’une durée de 6 mois à compter du 1 Avril 2018 en Modélisation, conception et programmation

*Mobilité possible : Lyon,Paris,Chine*

****

**ZHANG Xunjie**

|  |  |
| --- | --- |
| 🕵 Chinois, 26 ans | |
| 🖂 [xunjie.zhang1215@gmail.com](mailto:xunjie.zhang1215@gmail.com)  🕿 07 53 76 25 80  📪 23 rue de bruxelles  69100 villeurbanne | |
| **COMPÉTENCES INFORMATIQUES 🖰**  Python(>200h) ●●●●○  Solidworks(>80h) ●●●●○  Creo(>100h) ●●●●○  Matlab(>50h) ●●●○○  Latex(>150h) ●●●○○  Offices(>100h) ●●●●○  Fluent(>100h) ●●●●○  Comsol(>50h) ●●●●○  Patran(>50h) ●●●○○  Adams(>50h) ●●●●○  C++(>100h) ●●●○○  HTML5(>10h) ●○○○○  CSS(>10h) ●○○○○  FDS(>10h) ●○○○○  RADIOSS(>20h) ●●○○○ | |
| **LANGUES🗣** | |
| **Chinois** | Maternelle |
| **Français** | Courant |
| **Anglais** | Courant |
| **LOISIRS⛷** | |
| Ski (>20h)  Natation(>40h)  Badminton(>50h)  Basketball(>100h)  Series(>150h) | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **FORMATION** | | |
| Actuellement  logolyon1.png | | **2ème année Master Mécanique parcours Modélisation et Applications en Mécanique**  -----Université Claude Bernard Lyon 1 (Lyon)-----  Mécanique des solides non-linéaires, Mécanique des fluides, Outil informatique, Creo, Turbulence, Tunnel et Routier |
| 2016 - 2017  logolyon1.png | | **1ère année Master Mécanique et Énergétique**  -----Université Claude Bernard Lyon 1 (Lyon)-----  Mécanique des structures, Mécanique des fluides, élément finis, Solideworks, Mécanique des milieux continus |
| 2014 - 2016  logolyon1.png | | **Licence 3 Parcours Physique et technologie**  -----Université Claude Bernard Lyon 1 (Lyon)-----  Mécanique générale, Mécanique des Milieux Continus, Atelier CAO, Calcul scientifique, Mathématiques |  |
| 2013 - 2014  logolyon1.png | | **Licence 2 Parcours Physique et technologie**  -----Université Claude Bernard Lyon 1 (Lyon)-----  Mathématiques, Statistique, C++, Physique Nuclaire,  Mécanique quantique, Thermodynamique |  |
| 2010 - 2013 | | **1ére et 2eme anné d’Université**  -----Université Wuhan (Chine)-----  Mathématique, Français, Optique, électromagnétisme,  Anglais, C, Mécanique quantique |  |
| 2007 - 2010 | | **Baccalauréat Scientifique Mention « Très Bien »**  ------Lycée Hebi (Chine)------  Mathématique, Chinois, Anglais, Physique, Chimie, Biologie |  |
| **EXPÉRIENCES PRATIQUES** | | |
| 12/2016  -06/2017  logolyon1.png | **Projet « Falling down film »**  -----Université Claude Bernard Lyon 1 (Lyon)-----   * Études des écoulements diphasiques * Simulation d’une interface de liquide-gaz avec Fluent | |
| **EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES** | | |
| 01/2015  -06/2015 | **Stage « Pince optique »**  ------institut Lumiére Matiére (Lyon) ------   * Piégeage particule * Bille diélectrique et métallique * Laser et instrucment de précision | |  |
| **AUTRES EXPERIENCES** | | |
| * **Travail au restaurant (1 mois, Lyon)** * **Education familiale (2 mois, Chine)** | | |