

ÉTAT CIVIL 24 ans Nationalité chinoise

COORDONNÉES

Q 07 8

07 83 14 15 26

junmingyang@outlook.fr

150

(7)

Avenue Général Leclerc 54500 VANDOEUVRE-LÈS-NANCY



https://www.linkedin.co m/in/junming-yang-356068151/

LANGUES

Chinois : Maternelle Français : C1 (Courant) Anglais : B2 (Moyen)

COMPÉTENCES

SolidWorks (CAO)
MATLAB (Simulink)
ANSYS Fluent (CFD)
Thermoptim
MS Office

LANGAGE INFORMATIQUE

Python

CENTRE D'INTÉRÊT

Documentaire Animation Japonaise Natation

BÉNÉVOLAT

Membre de l'Union des Chercheurs et des Étudiants Chinois à Nancy

Junming YANG

Objectif:

Intégrer à votre organisation en tant que stagiaire dans le domaine d'ingénierie & de Bureau d'étude

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

2019/04-2019/06

Stage au Laboratoire Énergies & Mécanique Théorique et Appliquée (LEMTA) Nancy

Sujet : Optimisation du logiciel de Maillage

Stagiaire Développeur de projet

Tâches:

- Programmation d'un logiciel du maillage pour la simulation de mécanique des fluides numérique
- Développement pour faciliter l'usage du logiciel

2017/01-2017/05

Projet à l'Institut Universitaire de Technologie Nancy-Brabois

Sujet : Modification de machine à commande numérique

Chargé de projet

Tâches:

- Conception des composants nécessaires pour la modification
- Définition des gammes de fabrication des pièces
- Réalisation des pièces en mécano-soudé et usinage
- Analyse de Budget

FORMATION

2019-2021	Master Énergie Mécanique et Énergie
	Faculté des Sciences et Technologies Nancy
2017-2019	Licence Physique Mécanique des Fluides et Énergie
	Faculté des Sciences et Technologies Nancy
2015-2017	DUT Génie Mécanique et Productique
	IUT Nancy-Brabois
2014	GAOKAO (Équivalent baccalauréat scientifique)
	CHINE

CONNAISSANCES DE SECTEUR

- Turbomachine
- Design et Technologies CVC
- Échangeurs de Chaleur
- Énergie Nucléaire