

# Shiting LI

BUT: Web Développement (6 mois)

DATE: De 01/03/2017 à 31/08/2017

ADD: 36 RUE DES LANDES, NANTES, FRANCE.

EMAIL: [shiting.li@etu.univ-nantes.fr](mailto:shiting.li@etu.univ-nantes.fr)

PHONE: 06 63 74 44 30

BLOG: [leolishiting.com/me](http://leolishiting.com/me)



## FORMATION

Depuis 2015.9

Ecole Polytechnique de l'Université de Nantes

- 5ème année du cycle ingénieur en informatique
- Spécialité: Diplôme Ingénieur, Gestion des contenus (GCN)

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2016.8 - 2016.10

Xunyi Software (Chine)

Stagiaire Business intelligence

- Responsable de visualisation des données en Echart.js
- Création de dashboard en utilisant DataZen et Microsoft Power BI.
- Rechercher des techniques en développement Application Microsoft Hololens.

2016.5 - 2016.7

CSH168 (France)

Stagiaire Développement full-stack

- Responsable de création d'un site web CSH168
- Dessiner le prototype avec Mockups3 et Photoshop
- Implementation du back-end en utilisant PHP Laravel
- Création d'un page des produit avec Angular.js et Bootstrap
- Gestion de projet avec Gantt Diagram dans Application OmniPlan

## EXPÉRIENCES PROJECT

Depuis 2016.10

Projet Système de Réservation MonRDV

- Responsable des sous-fonctions dans un système de réservation d'un clinique
- Création un page statistique mensuel en utilisant vue.js

Depuis 2016.09

Projet Réseau de Neurones Artificiels et Apprentissage Profond

- Recherche des technique Neural networks et deep learning.
- Réalisation d'un model avec Python et Google Tensorflow
- Implementation d'un presentation des images avec des tags et commentaire.

2016.1 - 2016.2

Projet Hyblab Visualisation des données

- Collaboration avec l'École de design et ScienceCom
- Travailler sur le nettoyage et la consolidation de données
- Création un structure d'un page avec fullpage.js
- Creation un diagramme en utilisant D3.js

2015.4 - 2015.6

Projet de fin des etudes en Chine

- Création un système de gestion des cours et des étudiants
- Implementation le Back-end avec PHP
- Implementation des base de donnes avec MySQL

## COMPÉTENCE

Langage

- Maîtriser C++, Java
- Connaître C#, python

Front-End

- Maîtriser HTML, CSS
- Maîtriser Javascript, jQuery
- Connaître ECMAScript6

Back-End

- Maîtriser PHP
- Connaître node.js, JavaEE

SGBD

- Maîtriser MySQL, Oracle
- Connaître SQLite, MongoDB

Framework

- Maîtriser Laravel, Bootstrap
- Connaître Angular.js, Express, Vue.js

Design

- Maîtriser Photoshop, Dessin
- Connaître Illustrator, Premiere, Axure, Mockups

Autres

- Développement Reality Virtuelle,
- Windows IoT, Unity3D, Github

## LANGUES

Anglais: TOEIC 830

Français: Niveau B2

Chinoise: Maternelle

Cantonais: Maternelle