



YANG NAIHUA

**Candidature pour
l'Alternance de 24 ou
36 mois en J2EE /
Android**



Informations personnelles



Chinoise



le 09 janvier 1993



+33 6 59 38 15 68



yangnaihua.2008@163.com
www.petitpaul.top



APPART 222 RESIDENCE
FIRST APPART,
23 AVENUE DES ALLIES,
91120 PALAISEAU



Compétences professionnelles

J2EE



Android



SQL Server / Oracle



Git



Français



Capacité d'apprentissage



Expériences

J2EE Développeur (Stage) SONY (Chine) 01 - 2015

Stage java dans le département des systèmes d'information. S'occupé du développement de logiciels de système de gestion interne et l'intégration basé sur ICP, responsable du développement du système d'arrière-plan.

Université Neusoft

2014 - 2015

Crée un APP touristique pour le Mont-Qingcheng. Le développement d'un APP touristique basé sur le système de téléphonie mobile Android et le développement du système de logiciel d'APP, du système d'arrière-plan.

Université Neusoft

2014 - 2015

Crée un site officiel pour Jianyang Youth League Comité (www.jyyol.com) Le développement secondaire pour remplacer les thèmes dans les pages originales du site. Responsable de l'aménagement paysager de la page d'accueil du site, conçu pour montrer la voie à la réception.



Formations

L3 Informatique

2016 - jusqu'à présent

L3 Informatique, l'Université Paris-sud

Apprendre le français

2015 - 2016

Apprendre le français à l'Université Bordeaux Montaigne

Diplôme de technologie software

2012 - 2015

l'Université Neusoft de Chengdu, Chine

Diplôme d'études secondaires

2009 - 2012

Lycée expérimental supérieur de Rizhao, Chine



Honneurs

La bourse excellente du premier prix

2012

(http://www.ccniit.com/HTML/news/2013/10/article_1542.html)

Le certificat IC3

2013



Informatique

Développer Java, Servlet, Java
WEB(Struts2, Spring, Hibernate), XML, HTML,

Java Script, CSS, Android.

Maîtriser MySQL, SQL Server, Oracle.

Maîtriser Android Studio, Eclipse, MyEclipse, Power Designer,
Dreamweaver, WebStorm, SVN, Fiddler.

Connaître les techniques comme JQuery, AJAX, Node js.

Connaître le serveur Tomcat.

