

Nikola SPACI

CV ALTERNANT DÉVELOPPEUR SYSTÈMES OUVERTS

Informations

Etudiant en L3 Miage Apprentissage et alternant au sein de la société Ag2r La Mondiale. Je suis à la recherche d'une entreprise pouvant m'accueilir à partir de septembre 2019, dans l'optique de poursuivre en Master 2 informatique pour la finance.

06 13 50 18 79



Nikolaspaci@gmail.com





Identité

20 ans Francais

ACTIVITES

Football Code Séries

Plus

Nuit de l'info 2017 : <UnnamedTeam/>

RESEAUX



https://fr.linkedin.com/in/nikola-spaci



https://github.com/nikospc

Experiences professionnelles

Assistant SI (Alternant) | AG2R la mondiale, Paris

3 Sept. 2018 Maintenance sur la plateforme de modelisation MEGA. Développement de nouvelles macros sur MEGA. 3 Sept. 2019 Mise en œuvre d'un outil de recherche dans l'intranet.

9 Avril 2018

Assistant Informatique (stage) | Gilsa, Paris

Mise en œuvre d'un outil de gestion commerciale(Sage). Mise en œuvre de la nouvelle architecture IT. 31 Août 2018 Développement des outils et support d'échange externe.

Projets personnels et professionelles

Création d'un outil de recherche (webservice) sur le site intranet des réferentiels applicatifs de l'entreprise : c#,.NET,JS,HTML. Création d'un site «QCM Live», Un profeseur chosit un QCM en ligne et le fait passer aux éleves : PHP (MVC), HTML, CSS, Mysql. Des sites vitrines et des blogs en HTML, CSS, JavaScript. Réalisation d'une application android pour étudiant en Java.

Formations

2018-2019 L3 MIAGE Apprentissage | Paris Dauphine

2016-2018 DUT Informatique | IUT Paris Descartes

Juin 2016 BAC Scientifique | Lycée Jules Ferry (77120)

Option Science de l'Ingénieur et ISN

Compétences

Langages informatiques:

Java (Android et J2E)

C# et C++

Html et CSS JavaScript et PHP

Visual Basic et Pyhton

Systèmes d'exploitation :

DOS Linux Base de données :

SQL 3 (SQL LPP, SQL LPD)

PL/SQL (procédure, fonction stockée)

Oracle Database / MySQL

Langues:

Anglais: Bon niveau (B1) Espagnol: Très bon niveau (c1), multiples séjours en Espagne