

## **I. Présentation générale**

Bonjour, je suis M/Mme ..., je suis : titre. J'ai ces compétences : ...

Je parle ces langues ...

J'ai xxxx années d'expérience avec ces entreprises :

- X
- Y

Exemple :

Ingénieur système linux et DevOps avec des compétences AWS avec 7 ans d'expériences, passionné par les nouvelles technologies, je suis à l'aise avec les langues étrangères tel que l'Anglais et je suis certifié de la part de British Council. J'ai travaillé pour le compte des plusieurs sociétés tel que Spectrum Groupe et dernièrement Peugeot, qui selon moi, est l'expérience qui répond au mieux au profile que vous cherchez.

Je vais commencer par vous présenter l'entreprise:

## **II. Entreprise 1 : exemple : Peugeot**

### **1. Présentation générale de l'entreprise**

C'était à partir de janvier 2016 que j'ai intégré Peugeot, le leader du marché des véhicules des particuliers selon les statistiques de janvier 2019.

### **2. Equipe**

Chez Peugeot, j'ai intégré l'équipe opérationnelle responsable de la gestion des environnements de production pour les comptes de divers projets que ce soit interne ou externe. J'étais en contact avec presque tous les départements, développeurs, PM, QA, managers et chef d'équipes. En totale on était 400 collaborateurs presque, j'étais en contact quotidien avec eux que ce soit dans le cadre professionnelle ou bien personnelle. Bien précisément je faisais partie de l'équipe DevOps qui contenait 10 ingénieurs systèmes cloud AWS. Notre équipe était chargée de déployer des applications web sur les VM AWS et gérer les incidents.

### **3. Rôle**

De ma part, j'occupais le poste d'ingénieur système linux et DevOps

#### 4. Grands projets

Durant cette expérience j'ai participé dans la réalisation de plusieurs taches significatives parmi lesquelles je peux citer :

- Migration des applications depuis les serveurs prive de l'entreprise vers les serveurs cloud AWS
- Installations et configurations des outils LAMP
- Création des VM via le service EC2 et configuration des VMs via les services EC2, S3, Lambda, ElasticBeanstalk, ELB - Elastic Load Balancing, AutoScaling, AMI - Amazon Machine Images, CDN Cloudfront, Redis, Elasticsearch, Amazon Relational Database Service (RDS), VPC Virtual Private Cloud, Route 53

En Promise, MCO, Astreintes, LAMP, HA haute dispo

#### 5. Activités quotidiennes

- Installation, administration et mises à jour des systèmes Linux Ubuntu et les outils de travail quotidien tel que (Apache, Nginx), base de données MySQL et Redis
- Suivi et exploitation des traitements batch automatisés (CRON)
- Analyse des problèmes et proposition des plans d'action
- Mise en production des nouvelles versions, traiter les incidents et les bugs
- Gestion des versions de la solution avec les outils : Bitbucket, Github et Gitlab
- Support Niveau 2 & 3 en traitant les tickets Jira pratiquant les méthodes agiles (Scrum, Kanban)
- Rédaction de documents et formation des différents collaborateurs pour bien utiliser les outils déjà installés
- Réalisation des réunions avec les différentes équipes pour les accompagner au niveau de l'utilisation de la plateforme
- Création et de configuration rapide de l'environnement de développement via l'outil Vagrant, Docker
- Veille technologique

#### 6. Environnement

- Vagrant, Docker
- Bitbucket, Jira, Git, Github, Gitlab
- Systèmes d'Exploitation : Linux Ubuntu et CentOS
- Cache : Redis, Elasticsearch, MemCached, CDN

- Apache, Nginx
- Base De Données : MySql
- Cloud : AWS: S3, EC2, Redis, ElasticSearch

## 7. Résumé de l'expérience

Grace à cette expérience j'ai développé plusieurs compétences en commençant par l'installation et configuration des services AWS et les l'implémentation des outils LAMP, ainsi que les outils DevOps et la gestion des incidents que ce soit fonctionnelle ou bien technique en utilisant la méthode kanban et l outils Jira pour la gestion des tickets.

### III. Entreprise 2 : Spectrum

#### 1. Présentation générale de l'entreprise

Avant Peugeot, j'étais chez Spectrum Groupe est une entreprise de conseil et de services spécialisée dans les technologies Web 2.0 et leurs usages en entreprise.

#### 2. Equipe

Chez Spectrum, j'ai intégré l'équipe technique compose des ingénieurs de développements, des ingénieurs R&D, PM et managers.

#### 3. Rôle

De ma part, j'occupais le poste développeur ingénieur système linux.

#### 4. Grands projets

Durant cette expérience j'ai participé dans la réalisation de plusieurs taches significatives parmi lesquelles je peux citer:

- Création et de configuration de l'environnement de développement LAMP
- Création d'un Marketplace pour le compte le Spectrum : plugins Jira, thèmes
- Supadom (Cours particuliers à distance & à domicile en France)
- Création d'un outil permettant de suivre les campagnes de Marketing

#### 5. Activités quotidiennes

- Installation, administration et mises à jour des systèmes Linux Ubuntu et les outils de travail quotidien tel que (Apache, Nginx)
- Installation et administration de la base de données MySQL
- Suivi et exploitation des traitements batch automatisés (CRON)
- Mise en production des nouvelles versions, traiter les incidents et les bugs
- Gestion des versions de la solution avec les outils : Bitbucket, Github et Gitlab
- Veille technologique.

## 6. Environnement

- PHP, Nginx, MySQL, Ubuntu
- Intégration du payment PayPal
- JQuery, Ajax, Native JavaScript, API, JSON, XML, HTML, CSS
- APIs : SOAP,
- REST API , Vagrant, Ubuntu 14.04, Nginx
- GitHub, HTML5, CSS3
- JavaScript, jQuery
- WordPress, WordPress Plugins et Themes
- Google Analytics, AdWords

## 7. Résumé de l'expérience

Grace à cette expérience j'ai développé plusieurs compétences en commençant par l'installation et configuration des outils de travail LAMP sur les serveurs de production, ainsi que la gestion des incidents que ce soit fonctionnelle ou bien technique en utilisant l'outil Jira pour la gestion des tickets.

## IV. Mot de la fin

Je tiens à vous remercier pour le fait de m'avoir donnée l'occasion pour me présenter, et parler de mon profile et de mes expériences, en plus je tiens à vous informer que je souhaiterai rejoindre votre équipe.