Carlos Penaranda

cpenar

Après plus de 10 ans d'expérience dans l'exploitation et l'administration systèmes, j'ai effectué une formation de Developpeur Fullstack à l'Institut Polytechnique de Toulouse afin d'élargir mes compétences.

SKILLS

Front end

Back end

Systèmes

React ☆ | Redux ☆ | |avascript / ES 6 ☆☆ Django ☆ | Nodejs ☆ | Python 3 ☆☆☆

Debian ☆☆☆☆ | RedHat ☆☆☆ | UNIX ☆☆

Gestion de configuration

Supervision

Puppet ☆☆☆ | Ansible ☆☆

Nagios/Centreon ☆☆☆☆ | Sysload ☆☆☆

WORK EXPERIENCE

Administrateur systèmes pour le Ministère de l'écologie at OPEN Group July 2013- July 2016

Administration d'une plate-forme d'hébergement web

- Exploitation d'applications Tomcat
- Automatisation des mises en supervision
- Administration des systèmes Debian
- Mise en place d'un reséau d'administration IPMI / DRAC

Administrateur systèmes pour la Mairie de Paris at OPEN Group January 2012- July 2013

Conception et mise en production d'une nouvelle solution de sauvegarde (TINA)

- Analyse des besoins et étude des stratégies de sauvegarde
- Mise en place de l'architecture

Analyste d'exploitation pour la Mairie de Paris at OPEN Group June 2010- December 2012

Administration de supervision et encadrement technique en infrastructure hétérogène

- Administration des plateformes de supervision Nagios et Sysload
- Exploitation quotidienne
- Maintien en condition opérationnelle

Coordinateur de projets at Netlevel June 2008- April 2009

- Médiation et accompagnement technique de projets d'installation de nouvelles supervisions et de virtualisation des postes de supervision
- Formation des nouveaux pilotes
- Rédaction, correction et validation de documents à destination du pilotage

Technicien d'exploitation at GFI Informatique December 2007- June 2008

■ Maintien en condition opérationnelle

EDUCATION

Développeur Fullstack at INP/ENSEEIHT de Toulouse **2016 - 2017**

Major courses: http://www.formation-fullstack.fr

Grade:

Module de licence d'informatique at Université Paris 8 Saint Denis 2008 - 2009

Major courses: Programmation fonctionnelle en Lisp

Grade:

Module de licence d'Informatique at CNAM de Paris 1999 - 2000

Major courses: Administration systèmes et réseaux | Théorie des graphes

Grade:

DEUG Mathématiques et Informatique appliquées aux sciences, option informatique at Université

Pierre et Marie Curie Paris VI

1994 - 1998

Major courses: Initiation aux langages objets avec Smalltalk | Programmation dynamique

Grade:

LANGUAGES -

Anglais Espagnol Lu, écrit, parlé, technique Courant

INTERESTS —

Éco construction et bioclimatisme étoiles et de la matière