

PAUL MICHAUD

PROFIL

Je travaille actuellement chez Worldline en tant qu'ingénieur système Linux, au sein d'une équipe d'une dizaine de personnes.

Je suis ouvert d'esprit et très curieux, surtout en ce qui concerne les nouvelles technologies. J'aime aller au bout des choses.

CONTACT

✉ paul.du56@gmail.com

🌐 paul.michaud.bzh

☎ +336 XX XX XX

EXPÉRIENCES

INGENIEUR SYSTEMES WORLDLINE

Décembre 2018 - Aujourd'hui

Au sein d'une équipe système spécialisée dans les architectures sensibles telles que les projets d'état ou de santé, j'ai à ma charge la mise en place et le maintien opérationnel de serveurs Linux.

Technology Leader sur la partie Red Hat (formations, conseils, etc...)

Participation à différents comités pour l'amélioration des pratiques au sein du département.

ADMINISTRATEUR SYSTEMES CLARANET

Juin 2015 - Septembre 2016

Stage et alternance au sein de l'équipe en charge du Maintien en Conditions Opérationnelles des plateformes. Résolution des demandes clientes et des incidents, automatisation de processus, mises en production, rédaction de documentations ...

STAGE INGENIEUR SYSTEMES WORLDLINE

Juillet 2018 - Décembre 2018

Étude et implémentation d'un registre pour les images docker se basant sur la solution Harbor.

Montée en compétence sur la partie installation et administration de serveurs Linux.

ASSOCIATION DES PARALYSES DE FRANCE

Juin 2014

Accompagnement de personnes en situation de handicap en vacances et donc sur tous les actes du quotidien (manger, prendre une douche, se coucher, etc.). J'ai pu animer différentes activités, organiser des jeux, effectuer des visites, des excursions, etc.

COMPÉTENCES

Programmation Python, Bash, NodeJS, C, PHP

Administration Apache, Nginx, Ansible, Puppet, VMware

Base de données MySQL, MongoDB

OS Linux (Ubuntu, Debian, RedHat, CentOS), Windows

Langues Français, Anglais, Bases d'Espagnol

Autres Cisco CCNA (2016), Docker, Kubernetes

ÉTUDES

Université du Québec à Chicoutimi

2017 - 2018

Maîtrise en informatique (option jeu vidéo)

ISEN Brest

2016 - 2018

Diplôme d'ingénieur

ISEN Brest

2013 - 2016

Cycle informatique et réseaux

INTÉRÊT

