

# Laetitia Bordenave

## Administratrice Système Linux



Scannez le QR-code avec votre téléphone pour m'ajouter à vos contacts !

## Expériences professionnelles

### Sysnove - 2017 à maintenant

*Associée co-gérante — Administratrice Système*

### Groupe TDF - 2013 à 2016

#### TDF - Avril à Décembre 2016

*Responsable Production Services SI*

- Continuation de la prestation Arkena chez TDF

#### Arkena - Octobre 2013 à Avril 2016

*Ingénieure Réseaux et Systèmes*

- Mise en place et maintien de plateformes spécifiques (finance, outils communs)
- Administration système générale
- Mise en place du WiFi dans les différents sites de l'entreprise (avec du matériel ubiquiti)
- Interventions en Datacenter (installations, retrait de matériel, astreintes)
- Support niveau 2 et 3

## Smartjog - Avril à Octobre 2013

### *Stagiaire en développement python et administration système*

- Développement du projet cloudcontrol
- Mise en place d'un cluster OpenLDAP Multi-Master
- Migration des différents dépôts de code (indefero, svn, cvs) vers gitlab
- Support utilisateur·ice

## Groupe VINCI

### Autoroutes du Sud de la France - Étés 2011 et 2012

#### *Technicienne péage saisonnier*

- Assistance client·e sur les voies (problèmes d'utilisation des machines, monnaie, indications diverses...)
- Agent en cabine (gestion de la caisse)
- Relationnel technicien·ne - client·e important

## Compétences

### Système

- Administration générale des systèmes linux
- Services web : nginx, apache2 et traefik
- Docker Swarm : traefik, glusterfs pour les volumes
- Authentification : OpenLDAP et Active Directory, FreeRADIUS
- Hosting Web : ISPConfig
- Mails : Postfix, dovecot,... Office365
- DNS : Bind9, nsd, unbound, DNSSEC
- Loadbalancer : haproxy et lvs
- Bases de données : cluster mysql et postgresql
- Config management : Ansible et Saltstack
- Hardware : Administration des machines Dell, idrac
- Services corporates et collaboration : JIRA, Confluence, Gitlab, Rocket chat, Nextcloud, cal/carddav

### Réseau

- Notions de BGP (avec bird principalement)
- Administration basique de switchs Arista et HP
- Tunnels IPSec et IPsec (Raccoon)
- Firewalling (PFSense, iptables avec shorewall ou ferm)
- VPN via IPSec et OpenVPN
- Notions d'utilisation de OpenVSwitch

- Quelques bases en ingénierie réseau

## Programmation

- Python
- Shells scripts
- Bonnes bases en C
- Quelques notions de PHP, Ruby, C++, Perl et powershell

## Langues

- Français - langue maternelle
- Anglais - courant, technique ; à l'écrit comme à l'oral
- Espagnol - oral correct
- Russe - débutant

## Divers

- Support niveau 2 et 3, inter-équipe et externes, français et anglais
- Bon relationnel, disponible, toujours aidante, j'essaie d'expliquer et de vulgariser au besoin.

## Loisirs

- Roller Derby, joueuse et arbitre. Patinage en général.
- Concerts, musique
- Jeux vidéos, jeux de société
- Comédienne amatrice
- Cinéma
- Découverte culinaire, cuisine
- Yoga

## Divers

- Permis B - Véhicule personnel
- Conduite d'utilitaires de 5 à 12m<sup>3</sup>
- Je me débrouille également avec de petits attelages

---

Si nécessaire, vous pouvez [exporter cette page en PDF](#).

From:

<https://wiki.meo.wf/> - **Meow's Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.meo.wf/doku.php?id=meow:formal-cv>

Last update: **2018/12/05 17:59**

