柴雪新

生日:1993.12.27 / 现居:西安雁塔 / 电话:17719576852

工作经验:2年 / 学历:中专 / 邮箱:1048549775@qq.com

求职意向

 ∇

工作性质: 全职

期望职业: linux 运维工程师

期望行业: 计算机软件、IT 服务(系统/数据/维护)、网络游戏

工作地区: 西安

目前状况: 我目前处于离职状态,可立即上岗

技能掌握



- ▶ 掌握 linux 系统,安装、配置、维护;
- ▶ 熟练使用 sed、awk、grep 工具;
- 熟悉负载均衡高可用服务器部署,如Web环境(Nginx、Apache、Tomcat);
- > 熟悉 Mysql 数据库主从复制及部署、备份与恢复,集群搭建;
- ▶ 熟悉 Zabbix 监控软件的部署,实现服务器系统性能、应用服务监控;
- 熟悉 LVS、Nginx 负载均衡服务器的原理、部署及优化, Keepalived 高可用;
- 了解 Docker、openstack 的基本操作;
- ▶ 熟练 shell、了解 HTML/Css、C 编程;服务启动、数据备份等一键脚本的能力;

工作经历



2016/06 - 2018/05 顺丰速运沈阳有限公司 IT 科技运维初专员

▶ 物流/仓储 企业性质:上市公司 规模:1000-9999 人

工作描述:

负责办公系统、软件系统的配置、安装管理与维护工作;

负责办公网络环境搭建、防火墙、路由交换等设备配置以及网络优化与升级;

半自动化分拣、大客户系统系统搭建、系统与硬件故障维修;

Web 网站更新、App 应用升级、分捡系统数据库维护更新;

2013/07 - 2016/05 顺丰仓配分公司沈阳有限公司 质量管理中级专员

工作描述:

仓配沈阳分公司快件时效管理,包括上门收件与派件时效,中转时效,客户投诉时效等时效类管理。

战绩:

2015年时效类年终考核,沈阳全网排名第5,客诉解决率单项排名全网第3。

项目管理:客诉解决率(客户投诉时效类催派管理)



项目名称:冷运分公司监控管理系统搭建

搭建环境: centos 6.7

责任描述:Web 负载均衡环境搭建;

项目简介:

冷运分公司营运需求,需搭建高可用、负载均衡的 web 集群;提供冷运分

公司 7*27 小时营运经监控:

关键技术:

Web 负载均衡+Mysql 主从复制+高可用

项目名称:营运部自动化分捡系统搭建

责任描述:后端中专场服务部署

项目简介:

由于快递业务的增长、业务需求量较大,为减轻分捡员负担、提高分捡效率、提高分捡准确率;需搭建自动化分捡系统。整个系统采用远程数据查询分是部署,服务段采用 mysql 多数据库主从集群,客户端采用多台信息查询系统,以及1台调度服务器,信息查询系统通过获取快件信息,在通过查询地址库(数据库)获取对应地址的地区代码,从而达成自动化分捡的目的。

自我评价



● 个人品格

- 为人真诚,做事认真踏实,吃苦耐劳、勇于创新;
- 具备良好的客户服务意识,充分了解客户需求;
- ▶ 具备良好的沟通能力,逻辑思路清晰学习能力强,责任心强;
- 个人综合素质好,有进取心与求知欲,乐于钻研;
- 职业期重
- 希望有一个广阔的平台,可施展并提升自己的能力,获得更多的肯定;

兴趣爱好



- ❖ 酷爱编程;
- ❖ 喜欢音乐、骑行,习惯中远距离的骑行;