Weeknd

7年工作经验 | 本科 | 29岁 | 男 联系电话: 13524353067

电子邮箱: weeknd.su@gmail.com

个人优势

本人有6年工作经验,意向服务容器化和kubernetes周边套件开发,责任心非常强,耐力持久,热爱技术。具有开阔的视野,热爱云原生技术

工作经历

数浪信息科技上海有限公司

2019.02 - 2020.10

职位:运维工程师

•

Linux管理安装,配置,调整和升级Linux(RedHat和Oracle)。

•

实施公有云平台及其功能 (产品SAAS化,容器化,告警通知,Bigger Cloud)

•

在基于云的服务器上工作, Ali cloud, BiggerCloud-

•

对软件配置管理(SCM)流程的原理和最佳实践的深入了解,包括编译,打包,部署和应用程序配置

•

版本控制系统Git和Jenkins实现CI/CD,实现自动化

•

实施云服务SaaS,包括docker,kubernetes,应用

•

安装和管理CI工具 (如Hudson / Jenkins, Circle CI, Github Actions)。

•

使用Kubernetes管理Docker编排和Docker容器化

•

使用shell脚本实现订制化Docker镜像

对源代码管理 (例如分支,合并,标记和集成)实现GitOps

•

在使用ANT, Maven等构建自动化工具方面拥有丰富的经验。

•

配置HTTPS。

•

使用Promethus+Grafana+Loki监控应用

•

改造app log format,使用EFK收集采集存储日志

上海申鑫支付电子有限公司

2018.03 - 2019.02

职位:DBA

- 协助运营完成数据统计
- Oracle/Mysql维护
- 优化SQL
- 开发报表等复杂的SQL
- 银行检查工作对接

FA上扬软件(上海)有限公司

2016.02 - 2018.03

职位:运维工程师

主要在云上实施kubernetes微服务框架,以及周边开源框架扩展,搭建EFK日志仓库。zookeeper,kafka,activeMQ,calico,NFS storage provisioner,jenkins等组合使用。日常维护oracle和mysqlrds等DB。开发FineReport报表,以及日常的sql优化。

ファストデ-タ株式会社 2015.04 - 2016.02

职位:IT技术支持

- 1:维护postgre 3和oracle数据库
- 2:出现开发过程中的debug
- 3:利用pl/sql编写存储过程,函数和触发器
- 4:根据修改的详细设计书和式样书修改代码
- 5:跟日本客户沟通bug触发的条件以及bug代码所属的team
- 6:出差做troubleshooting和sql优化

江苏神州首创科技有限公司

2014.02 - 2015.04

职位:DBA

- 1:完成BMCC移动集团数据库的日常巡检和维护
- 2:定时运行监控脚本,检查机器的信息和数据库信息
- 3:通过监控观察EXADATA一体机的状态
- 4:沟通业务部门,相关的需求是否可行
- 5:保证DG和RAC正常运行
- 6:定期测试备份是否正常,做灾备演练
- 7:了解DB新特性
- 8:定期发送数据库报告

项目经历

SAAS应用云端容器化 2019.02 - 2020.10

所属公司:(数浪信息科技上海有限公司)

项目描述:

将公司应用服务容器化,并迁移至云端。实现公司的DevOps

你的成就:

- 定制化SaaS应用镜像。实现了一个镜像所有用户通用
- Web应用/API接口支持HTTPS
- Kubernetes编排应用,实现基于label的聚合
- Kubernetes安装和升级
- 改造应用日志 (Java , Php , Nginx , Tomcat.....)
- EFK日志采集归档可视化
- Grafana Labs (Loki, Prometheus)实时metric监控
- Jenkins+Gitlab实现CI/CD
- 告警系统推送
- DNSPod配置
- Ingress Routes配置

服务往kubernetes迁移 2018.07 - 2018.09

项目描述:

在公有云上基于k8s 1.12.3版本搭建3 Master+N nodes HA环境,配置Ingress,NFS Storage等环境。运行并测试Kafka集群,AMQ消息中间件,ShortURl短url服务,Promethus普罗米修斯+dingtalk服务资源监控和告警,设置外部service,是k8s集群可以连接到外部的RDS(mysql)数据库。

你的成就:

设计并搭建运行测试环境

EFK 2018.02 - 2018.09

项目描述:

EFK日志中心是基于fluentd+elasticsearch+kibana组合的开源的日志收集加可视化框架。通过fluentd收集docker日志和本地的日志文件上传到elasticsearch。然后利用kibana来展示信息。为了能够增加告警功能,同时使用elastalert插件,通过钉钉机器人来是将告警信息传送到团队的钉钉群。kibanadashboard用来查看最近PV,UV已经服务相关的信息。

你的成就:

教育经历

湖南科技大学 本科 / 信息与计算科学

2010 - 2014