Alexandre Alves da Silva

Rua Norte, 21 Getúlio Vargas - Timóteo - MG 37 anos - Solteiro - CNH: AB Tel: (31) 98027 3060 alexalsil11@gmail.com

OBJETIVO

Aplicar meus conhecimentos adquiridos em análise, desenvolvimento, administração e monitoramento da infraestrutura e T.I., dando continuidade no aprendizado de forma crescente e contínua, visando sempre os melhores resultados para todos envolvidos.

FORMAÇÃO

Superior completo: Sistemas de Informação pelo Instituto Federal do Espírito Santo - Campus Cachoeiro de Itapemirim.

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

- Configuração de Servidores Linux (Debian e Derivados),
- Desenvolvimento de Infraestrutura em Microserviços Docker e Compose,
- Configuração de redes LAN e WAN,
- Configuração de Firewall (Mikotik),
- Desenvolvimento e Monitoramento de Rotinas de Backup,
- Monitoramento de Hardware e Software via Zabbix,
- Instalação, Configuração e Manutenção do Windows Server 2012/2016.

CONHECIMENTOS ADICIONAIS

- Linguagens de Programação: C, Java, JavaFx, SQL, Android, PHP.
- Frameworks: Laravel, SpringBoot, Hibernate, JBoss.
- Banco de Dados: Oracle, MySQL e PostgreSQL Instalação, Configuração, Tunning.

EXPERIÊNCIAS PROFISSIONAIS

Empresa: Futurotec, Timóteo – MG **Período:** jul. / 2019 – ago. / 2020.

Funções: Experience Developer – DevOps (Linux).

Implantação e desenvolvimento de scripts para monitoramento de servidores e serviços através do Zabbix e Monit. Desenvolvimento de programas em Shell Script para administração de sistemas Linux. Implantação de sistemas e microserviços em Docker.

Empresa: Multpel Atacado, Cachoeiro de Itapemirim - ES

Período: mar. / 2019 a jul. / 2019. **Funções:** Estagiário de T.I.

Suporte na Infraestrutura de T.I, Desenvolvimento de scripts e manutenção de Backups, Instalação e Manutenção de serviços do ERP (TOTVS) e Acompanhamento no Desenvolvimento do sistema de Ecommerce.

Empresa: CNPq - Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico

Período: abr. / 2017 a mar. / 2018.

Funções: Desenvolvedor de Sistemas – Mobile.

Desenvolvimento de um aplicativo para smartphone (Android) com a finalidade de proporcionar aos alunos ou candidatos, acesso a informações sobre o campus Cachoeiro de Itapemirim e seus cursos, como: Informações sobre professores (Lattes), horários de aula, mapa do campus, ramais, acesso ao ROD, calendário acadêmico, etc...

IDIOMAS

- Inglês Básico.
- Espanhol Básico.

MÍDIAS PROFISSIONAIS

- github.com/alexandre-alsil
- linkedin.com/in/alexandre-silva-si

CURSOS COMPLEMENTARES

- Firewall com Mikotik;
- Docker, Introdução a Administração de Containers, Udemy;
- Zabbix Avançado, Udemy;
- Debian Server Administração de Servidores Linux, Udemy;
- Arquitetura de Redes, Udemy;
- Redes TCP/IP, Udemy;
- Microsoft Power BI para Data Science, Data Science Academy;
- Big Data Fundamentos, Data Science Academy;
- Introdução a Ciência de Dados, Data Science Academy;
- Storage, Intel EAD;
- Big Data, Intel EAD;
- E-Business, Intel EAD;
- Business Value, Intel EAD;
- Trabalho Remoto, Intel EAD;
- Cloud Computing, Intel EAD;
- Administração da TI, Intel EAD;
- Business Intelligence, Intel EAD;
- Segurança da Informação I, Intel EAD;
- Segurança da Informação II, Intel EAD;
- ERP Enterprise Resource Planning, Intel EAD;
- ROI in TI Return On Investment in TI, Intel EAD;
- HTML 5, Curso em Vídeo EAD;
- CSS, Curso em Vídeo EAD;
- JavaScript, Curso em Vídeo EAD;
- PHP Softex –SP;
- Lógica de Programação, Senai SP;
- Propriedade Intelectual, Senai SP;