GABRIEL PINELLI SILVA

São José dos Campos Celular: (12) 98148-2295

E-mail: gabrieltocaccelli@gmail.com

Linkedin:www.linkedin.com/in/gabriel-pinelli-analista

GitHub: <u>Tocaccelli (github.com)</u> Objetivo: estágio na área de TI.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Cursando 2º semestre: ADS - Análise e Desenvolvimento de Sistemas Agosto 2023 – atual, UNIP - São José dos Campos.

IDIOMAS

★★★★☆ inglês

Avançado, devido período de intercâmbio.

★★★★ português

Nativo

EXPERIÊNCIA

- ❖ Experiência no meio desportivo janeiro 2017 até julho 2023.
- ❖ Experiência em auxiliar de rampa (Handling Services) de pista na empresa LindAviation localizada no aeroporto de São José dos Campos − janeiro 2021 − até o presente.
- Estágio na área de TI na empresa Erione no Parque de Inovação Tecnológica janeiro 2024 até janeiro de 2025.

Resumo do estágio: Trabalhei com Zabbix, suporte e atendimento de demandas dos clientes como: formatação e configuração das máquinas da empresa e seus clientes. Atuei em todo processo de certificação, levantamento de processos e documentação das normas ISO's (27001; 20000 e 9001). Fiz análises de vulnerabilidades web da empresa, testes de Pentest e relatórios dos resultados e também testes do software de monitoramento das câmeras da linha verde de Sjc, juntamente de um relatório dos resultados.

Resumo da experiência:

- -2007 a 2016: Escola de Futebol Paulista e Corinthians em SJC, SP, BR.
- -2017: Central Marim Soccer Club, San Francisco, California, CA, USA.
- -2018: Escola de Futebol Corinthians em SJC, SP, BR.
- 2019 a 2020: Clube Atlético Taboão da Serra, CATS, Taboão da Serra, SP, BR.
- ■2020: Esporte Santacruzense, Bauru, SP, BR.
- -2021 até 2023: Araçatuba Futebol Clube, SP, BR.

COMPETÊNCIAS

- Comunicação e apresentação.
- Trabalho em equipe.
- Raciocínio crítico e resolução de problemas.
- Conhecimentos de informática.
- Capacidade para aprendizado rápido.
- ❖ Programador em: "C" intermediário, JavaScript básico e Flutter básico.
- Pacote office e outras ferramentas: Excel, Power Point, Word, Teams, Access, GitHub.
- Ferramentas de DevOps como: Zabbix, Microsoft AD entre outros.

Configuração e gerenciamento de redes em ambientes de trabalho.

PROJETO REALIZADO

TCC Semestral que teve como objetivo o colhimento de requisitos para a criação deum sistema de controle para um museu multitemático fictício, utilizando os própriosequipamentos que foram adquiridos através de doações. Para implantar este projeto foi utilizada a linguagem C, e foram delineadas diversas demandas, como por exemplo: as análises de frequência de visitação, cadastramento e atualização dedados dos visitantes, pesquisa por visitante cadastrado e seus relatórios correspondentes, assim como também a emissão de tickets de visitação. Tais análises objetivam ajudar em futuras decisões, como exemplo os horários de funcionamento em decorrência da quantidade e faixa etária do fluxo de visitação. Autilização da tecnologia em questão teve por objetivo dotar a organização de uma vantagem competitiva quando comparada a outras.

Concluímos que não somente a parte de redes e software são necessário, mas também pensar na parte de acessibilidade, os sistemas têm um papel importante na sociedade com isso tem de ser livre de preconceitos e discriminação, aplicado de maneira ética e inclusiva. Para isso os requisitos levantados têm de ser inclusivos e de uma gama de acessibilidade para todos os usuários do sistema.

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

+ HUB de inovação focado na nova economia para TOTVS promovida pela SanjaHUB, SãoJosé dos Campos.

Palestras sobre os sistemas de gestão desenvolvidos pela TOTVS para os diversos segmentos de negócios: agro, investimentos, RH, comunicação, e-commerce, cujo focoé a nova ordem da economia que acontece no meio digital.

❖ Palestra sobre AI e Data para FGV, São José dos Campos.

Evento que discorreu sobre a origem, tipos, características e as aplicações da AI e Chat-GPT no cotidiano das pessoas, nas transações comerciais, no ambiente das indústrias, na simplificação dos processos de trabalho e a consequente otimização de custos.

Palestra sobre Data e Al para FGV, São José dos Campos.

Ministrada pelo time de engenheiros de dados integrantes do EDGE (Engineering Delivery for Growth Enablement) da Johnson & Johnson, com objetivo de instruir acercadas estratégias de defesa e ataque de dados para maximizar o valor na era analítica.

Feira de Carreiras, ITA São José dos Campos.

Evento produzido pela Start com objetivo de divulgar a cultura das empresas envolvidas para comunidade acadêmica e potenciais estagiários, através do contato direto com seusprofissionais, tendo oportunidade de conhecer empresas tecnológicas e inovadoras como: Inoa, Embraer, Akaer, MasterCard, Boeing, Bosch, CSN, Morgan Stanley, GoldmanSachs, Mirow&Co., Start, Patria, Zippi, Banco BTG, Banco XP, entre outras.

CURSOS E CERTIFICADOS

Carreira internacional, ALURA – março/março 2024.

- SCRUM, Agilidade em seu projeto, ALURA março/março 2024
- Microsoft AZ-900 parte 1 de 4, ALURA março/março 2024
- ❖ Git e GitHub, ALURA março/março 2024
- ❖ VSCode: dicas e truques, ALURA março/março 2024
- ***** ======
- Redes Wi-fi (4): criando uma rede sem fio de modo seguro., ALURA março/março 2024
- Redes (3): implementado roteamento, DNS e IPV6., ALURA fevereiro/fevereiro
- Redes (2): Projeto com VLANs, políticas de acesso e conexão com internet., ALURA – fevereiro/fevereiro 2024
- Redes (1): Dos conceitos a criação de uma intranet., ALURA fevereiro/fevereiro 2024 =====
- DevOps (3): Trabalhando com repositórios no Git e GitHub., ALURA fevereiro/fevereiro 2024
- DevOps (2): Trabalhando com tráfego seguro em Web., ALURA fevereiro/fevereiro 2024
- ❖ DevOps(1): Conceitos, comandos e scripts no Linux CLI, ALURA fevereiro/fevereiro 2024
- Pentest (3): combinando vulnerabilidades e acessando o Shell fevereiro/fevereiro 2024
- Pentest(2): Investigando vulnerabilidades em um servidor de aplicações Web., ALURA – fevereiro/fevereiro 2024
- Pentest(1): Explorando vulnerabilidades em aplicações Web., ALURA fevereiro/fevereiro 2024
 - ======
- Formação em Redes de computadores., ALURA março/março 2024
- Formação em segurança ofensiva., ALURA fevereiro/fevereiro 2024
- ❖ JAVA Script básico, CEPHAS novembro/dezembro 2023.
- Segurança Cibernética, SENAI novembro/dezembro 2023.
- ❖ Lógica de Programação, CEPHAS novembro/dezembro 2023.
- Cabeamento Estruturado, CURSA agosto 2023.
- ❖ Lógica de Programação, SENAI julho/agosto 2023.
- Privacidade e Proteção de Dados (LGPD), SENAI julho/agosto 2023.
- ❖ Tecnologia da Informação e Comunicação, SENAI julho/agosto 2023.
- Desvendando a BlockChain, SENAI julho/agosto 2023.
- Excel Básico, SENAI julho 2023.
 - =======
- Preparatório para ANCORD, MELVER cursando maio 2023.
- Dividendos ativos, básico e prático em opções, MELVER maio/julho 2023.
- ❖ Saúde Financeira, ALPZ junho/julho 2022.
- Renda Variável, ALPZ julho/agosto 2022.