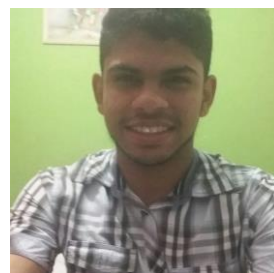


Gabriel Barreto da Silva

Brasileiro, solteiro, 18 anos
Rua primo pegoraro, 11-99, Bauru – SP
Telefone: VIVO (14) 997134419 / OI (14) 988021766
Hotmail: gabriel02_barreto@hotmail.com
Gmail: gabriels2_barreto@hotmail.com



Objetivo

Colaborar em um ambiente de trabalho onde possa colocar em pratica meus conhecimentos em favor da instituição na qual viso integrar, focando sempre o beneficio e o crescimento da organização e o crescimento profissional.

Formação

- Micro Camp - T.I (Tecnologia da Informação).
- FIB - Ciência da Computação, previsão de conclusão em 2019.

Cursos complementares

- **2015-2016 – Senac Bauru**
Função: Aprendiz
Principais atividades: Aprendizagem em serviços administrativos, informática, pacote office etc.
- **2016-2017 – MicroCamp Bauru (T.I)**
Função: Aluno
Principais atividades: Firewall, segurança da informação, proxy, Redes sem fio, Active Directory, Marketing Digital, entre outros.

Experiência Profissional

- **2015-2016 – Nelson Paschoalotto**
Cargo: Auxiliar de T.I / Aprendiz (1 ano)
Principais atividades: Suporte técnico, Hardware, atendimento ao cliente etc.
- **2016-2017 – Grupo Multicobra**
Cargo: Técnico de Redes (Atual)
Principais atividades: Instalar e configurar dispositivos de comunicação digital e programas de computadores em equipamentos de rede. Executar diagnósticos. Corrigir falhas em redes de computadores. Preparar, instalar e manter cabeamentos de redes. Configurar acessos de usuários em redes de computadores. Configurar serviços de rede, servidores web, correio eletrônico, servidores de notícias, visando programar recursos de segurança em redes de computadores.

Qualificações e Atividades complementares

- Suporte técnico e atendimento ao cliente.
- Montagem e Manutenção de Eletrônicos, Português e Informática.
- WINDOWS 7 ,oferecido pela Escola da Fundação Bradesco
-

Informações Adicionais

- Possuo uma grande disposição para aprender e sei que os obstáculos durante a caminhada profissional são ingredientes fundamentais para o sucesso.