

APRESENTAÇÃO

Me chamo Bruna, tenho 25 anos e estou cursando Engenharia da Computação na Universidade Federal de Itajubá. Escolhi esse curso porque sempre tive facilidade na área de exatas e uso lógica para enfrentar os problemas que surgem. Estou sempre muito disposta a aprender e em busca de um grande desafio. Estou extremamente feliz por participar do processo seletivo do Santander, um dos maiores bancos do mundo.

Qualidades: Capacidade de permanecer focada em situações de estresse, objetividade e habilidade de enfrentar os obstáculos de maneira lógica.

Defeitos: Impaciência.

O que tem a oferecer para a empresa?

Posso ajudar a empresa porque possuo potencial técnico que obtive por estudar em uma renomada universidade federal e tenho muita vontade de aprender.

Maiores desafios da empresa

A transformação digital se mostrou um grande desafio para o mercado financeiro porque apresentou um novo perfil de cliente, onde ele procura por mais segurança, mais praticidade e por produtos mais aderentes.

Alguma pergunta para a empresa?

Quais são os desafios técnicos da empresa?

Como a tecnologia pode auxiliar no plano de negócios?

Qual a sua pretensão salarial?

O salário nesse momento não importa no momento porque estou mais preocupada com os desafios e acredito que a oportunidade é mais relevante do que o salário.

OBJETIVOS PROFISSIONAIS

5 anos: Quero concluir uma pós graduação na Fundação Getúlio Vargas com foco em negócios, onde seja possível aliar tecnologia com negócios ao utilizar o Big Data, pois acredito que a transformação da informação em conhecimento no mercado financeiro seja algo imprescindível no mundo altamente tecnológico no qual vivemos.

OBJETIVOS PESSOAIS

Almejo estabilidade financeira afim de conquistar bens pessoais que me permitam viver de maneira confortável e estar sempre adquirindo novos conhecimentos para me manter atualizada com as novas tecnologias lançadas diariamente.

JAVASCRIPT

JavaScript é uma linguagem interpretada, que possui codificação HTML e é uma linguagem browser. Com ela é possível fazer alterações no CSS, ao permitir a estilização de acordo com suas preferências, além de poder mudar atributos e valores HTML.

O código JavaScript deve ser inserido entre as tags <script> e </script> e pode ser colocado tanto na seção body quanto na seção head de uma página HTML.

É possível utilizar o JavaScript em arquivos externos, para isso é necessário colocar o nome do documento script no atributo source (scr) da tag <script>. Com essa técnica obtém-se as vantagens de separar o código e o HTML, facilita a leitura e manutenção, além de que os arquivos JavaScript em cachê podem acelerar o carregamento da página. Os arquivos script externos podem ser referenciados com uma URL completa ou com um caminho relativo à página da web atual.