Meu nome lu,pode me chamar Lu,é ma is fácil para prounenciar,atualmente estou no3ano de

licenciatura de ENG telecomonicacao e informática

Motivação: Desejo a ter uma oportunidade de ganhar experiência do mundo de trabalho enquanto ainda estou na faculdade e também eu não quero apena de so conviver com meu curso.

ingressar no departamento de projeto de empresa devido já tive algumas expreiencia de projeto durande aulas,e acho é um otima maneinar para desenvolver minha habilidade gosto de resolver problema mas não so de solucionar mas também de otimizar a solução

Expriencia do projeto

o meu primeiro ano de estudos, participei de um projeto,que faz parte de Algoritmos e Estruturas de Dados, em que desenvolvemos um terminal de gestão para uma loja. Neste projeto, utilizei várias estruturas e técnicas de programação, incluindo o uso de 'struct' para criar uma estrutura de dados, estruturas condicionais, estruturas de repetição, listas .

No inicio cirei Uma struct para armazemar vários dados seja nome marca preco….,Por exemplo, uma das funcionalidades que implementei foi a inserção de novos produtos na lista. Nesse processo, o usuário podia inserir o nome, marca, ID e preço do produto, e essas informações eram armazenadas em uma estrutura de dados. Além disso, a função também atualizava automaticamente o número de itens em estoque.

Malloc é uma função em C que permite alocar dinamicamente espaço na memória durante a execução do programa. Ela é usada para criar espaço para dados quando não sabemos o tamanho exato antecipadamente.  
"Um ponteiro é uma variável que armazena o endereço de memória de outra variável

2 ano tive oportunidade de trabalhar mais projeto em programação,um projeto significativo e eu acho um projeto que eu acho mais ingressado é desenvolver um aplicação gestão global da secção de voleibol para clube Vitoria.aplicamos Neste projeto, aplicamos o processo OpenUP, que é um método ágil de desenvolvimento de software, para garantir uma abordagem eficiente e colaborativa.Somos grupo de 8 pessoas eu era eu desempenhei um papel crucial como desenvolvedor e especialista em ferramentas

permitiu aplicar minhas habilidades de desenvolvimento, trabalhar em equipe e utilizar ferramentas

ATC

Outro projeto que fiz no 2ano,objetivo é simular um cromentro no microcontrodor,isso aprofunda o meu conhecimento sobre Sistemas Embarcados.

Porque  
Apesar de que não ter expreicia profissional ainda,mas Estou ansioso para aplicar o que aprendi na universidade em um ambiente profissional e sou capaz de contribuir para o sucesso dos projetos da empresa, um bom membro np trabalho em equipe, resolvendo desafios