

Vagas de Estágio – 04 a 08 de Setembro de 2023

Título

Estágio Customer Success

Descrição

Atuar como ponto de contato entre a empresa e os clientes; Entender as necessidades e objetivos dos clientes para fornecer orientação e suporte personalizados; Realizar análises e avaliações periódicas para identificar oportunidades de melhorias e maximizar o valor entregue aos clientes;

Empresa

Cross Commerce Store

Requisitos

Estudantes de Engenharia com previsão de formatura até 2025.2 Inglês intermediário; Pacote office pode ser um diferencial; Muita vontade de aprender rápido e não ter medo de colocar a mão na massa!

Inscrição

<https://app.pipefy.com/public/form/GYjAYCws>

Título

Estagiário Eng. Civil

Descrição

Apoio na análise técnica e gerenciamento de cronograma de projetos; apoio administrativo, acompanhamento de contratos, lançamentos no ERP, controle de versões de projetos, acompanhar e diligenciar reformas.

Empresa

Grupo Sastre - Terra Nova Engenharia e construções

Requisitos

Cursando Engenharia Civil a partir do 3º ano do curso

Inscrição

ricardo.thomazi@gruposastre.com.br

Título

Estágio Financeiro - FP&A

Descrição

Envio de relatórios diversos para a gestão da empresa; Auxílio no preparo de materiais para reuniões internas e externas; Controle e validação de informações enviadas aos Stakeholders; Auxílio no monitoramento de informações de mercado; Auxílio no controle de bases e planilhas de dados; Auxílio no gerenciamento dos dados contábeis; Auxílio no controle de contas a pagar;

Empresa

Casa do Precatório

Requisitos

Cursando Engenharia a partir do 5º semestre. Conhecimento de matemática financeira; Conhecimento avançado em Excel; Inglês avançado; Perfil proativo, com boa capacidade analítica, atento aos detalhes e comprometido; Experiência prévia em FP&A, saber programar em VBA (Excel) e conhecimento intermediário nos demais produtos do pacote Office será considerado como diferencial;

Inscrição

Enviar e-mail com o assunto: Estágio Financeiro - USP com o currículo para o e-mail: nathalia.watanabe@casadoprecatorio.com.br

Título

Estágio em projetos de Engenharia Civil

Descrição

Suporte para o desenvolvimento de projetos de estruturas (concreto e metálica) e de instalações elétricas e hidráulica.

Empresa

Captiva Engenharia

Requisitos

. Estar cursando no mínimo o 3º ano do curso de engenharia civil. Conhecimento de Excel e AutoCad. O candidato deverá ter conhecimento nas disciplinas de Estruturas de Concreto, Fundações, Metálicas e/ou Sistemas Prediais

Inscrição

Enviar currículo para alexandre@captivaengenharia.com.br

Título

Vaga destinada a estudantes do 5º ao 7º semestre de Engenharia Mecânica.

Descrição

Energy Air Co Ltda

Empresa

Auxiliar os engenheiros no desenvolvimento de requisições, relatórios e desenhos técnicos, prestar suporte na criação de projetos, acompanhar e modificar os desenhos, auxiliar nas demais atividades da área e levantamento e medições de materiais/equipamentos e desenhos.

Requisitos

Vaga destinada a estudantes do 5º ao 7º semestre de Engenharia Mecânica.

Inscrição

Pelo e-mail da empresa: rh@energyair.com.br (informando que é para vaga de estágio)

Título

Estagio em Data Science - Genoa Capital

Descrição

As principais atividades da/o estagiária/o envolvem todo o ciclo de vida do dado junto do time: - Coleta e armazenagem dos dados - Modelagem, análise e previsão, usando ferramentas de machine learning e econometria - Descrição, apresentação e entrega dos resultados

Empresa

Genoa Capital

Requisitos

Cursando Engenharia

Formação prevista para julho de 2024

Estamos procurando candidatas/os com uma boa combinação das seguintes áreas de conhecimento: - Python - Estatística - Banco de dados - Economia

A lista está em ordem decrescente de relevância e não precisa conhecer todos os temas. É uma oportunidade de aprender uma mescla muito interessante de assuntos diretamente com especialistas em economia, estatística e ciência de dados.

Inscrição

Enviar currículo para felipe.boralli@genoa.capital.com.br

Título

Estágio de Desenvolvimento de Hardware

Descrição

Dentre as responsabilidades do cargo, estão: Participar do desenvolvimento dos nossos hardwares, propondo soluções para os requisitos do produto Executar testes de validação dos hardwares, tanto em bancada quanto em situações reais Suporte para os times de campo na solução de problemas práticos de implantação dos nossos produtos Contribuir para o desenvolvimento de produtos que reduzem a emissão de carbono no meio ambiente Contribuir para o dia a dia de uma equipe multidisciplinar, trocando informações com desenvolvedores mecânicos, eletrônicos e de firmware

Empresa

DIEL ENERGIA LTDA

Requisitos

Estudante na área de Engenharia Elétrica, Eletrônica, Automação ou similares, a partir do 6º semestre. Conhecimento em ferramentas de layout de placas eletrônicas (Altium, Eagle) Conhecimento em ferramentas de prototipagem rápida Conhecimento em C/C++ Experiência com ferramentas Git Conhecimento da língua inglesa para interpretar documentos técnicos Habilidade de comunicação e visão pragmática para resolução de problemas Adaptar-se bem a novas situações e mudanças de prioridade

Inscrição

Enviar CV para peessoas@dielenergia.com

Título

Estágio em Engenharia

Descrição

Área técnica e desenvolvimento de mercado - área responsável pelo engenharia de aplicação e desenvolvimento dos produtos de TSS (fluidos refrigerantes, agentes expansores de espumas, agentes de limpeza e de extinção de incêndio), normas e legislações, estudos de mercado, marketing técnico.

Atividades da Área Técnica: suporte técnico a clientes, simulações termodinâmicas, elaboração de materiais técnicos, treinamentos internos e externos, desenvolvimento de mercado e aplicação de novos produtos. Participará ativamente de campanhas de divulgação, comunicações externas e suporte em campo para retrofits.

Empresa

Global Estágios

Requisitos

Cursando Engenharia Química / Elétrica / Mecânica a partir do 5º semestre. Pacote Office (Excel, PowerPoint, Word, Sharepoint, etc). Necessário: Inglês de nível intermediário.

Inscrição

Enviar currículo para priscila.toledo@gpssa.com.br

Título

ESTAGIO ENGENHARIA

Descrição

Desenvolvimento técnico comercial para elaboração de proposta e desenvolvimento e processo para elaboração em autocad e BIM

Empresa

ENFIL S/A CONTROLE AMBIENTAL

Requisitos

- Cursando 3º ou 4º ano de Engenharia Mecânica, Civil ou Química para área Comercial - Conhecimento em Excel e preferencialmente em Autocad

Inscrição

Enviar e-mail para daiane.ferreira@enfil.com.br ou rh@enfil.com.br

Título

Estágio CAE

Descrição

Realizar análise FEA para diferentes tipos de componente; Planejamento de análise CAE para introdução de simulações estruturais em componentes; Auxiliar o time na realização de simulações; Suporte na elaboração de relatórios e participação em reuniões de equipe multidisciplinar; Pesquisa e preparação de material para treinamentos e instruções de trabalho.

Empresa

ENGBRAS SOFTWARE E PROJETOS LTDA.

Requisitos

Cursando Engenharia Mecânica ou Correlatas a partir do 6º semestre; Inglês Intermediário/Avançado; Conhecimento no pacote Office; Pró atividade; Trabalho em Equipe, Capacidade de Gestão e Planejamento.

Inscrição

Enviar currículo para o e-mail emanuela.alves@engbras.com.br.