

Vagas de Estágio – 19 a 23 de Fevereiro de 2024

Título

Estágio em Projetos PMO - Grupo Uni.co

Descrição

- Participar ativamente de todas as etapas de implantação de projetos; - Auxiliar no planejamento e acompanhamento da evolução do projeto através de ferramentas e metodologias definidas pela equipe, de modo a cumprir as metas de qualidade, prazo e custo; - Realizar reuniões de Follow Up; - Acompanhar e cobrar andamento das atividades; - Prestar apoio no mapeamento de processos AS IS, realizar o diagnóstico de problemas e falhas e propor melhorias; - Realizar análises e projeções do negócio; - Desenvolver painéis e análises para auxiliar o dia a dia nas áreas; - Elaborar reports para diretoria e envolvidos nos projetos.

Empresa

Grupo Uni.co

Requisitos

- Cursando ao menos o terceiro ano de Engenharia; - Ter muita vontade de aprender sobre nosso negócio, sem focar em apenas uma área (perfil generalista); - Ter facilidade de comunicação e bom relacionamento interpessoal; - Capacidade de Priorização, boa gestão de tempo; - Proatividade e hands-on, com muita atitude de dono.

Inscrição

Para se inscrever basta mandar seu CV atualizado para o e-mail gabriela.begnini@grupounico.com com #Estágio!

Título

VAGA ESTÁGIO - ÁREAS CONTAMINADAS

Descrição

Atividades ligadas à reabilitação de áreas contaminadas

Empresa

Conam Consultoria Ambiental Ltda

Requisitos

Cursando Engenharia Ambiental a partir do 5º semestre. Ter interesse nas etapas de investigação, avaliação de riscos à saúde humana e tecnologias de remediação.

Inscrição

Enviar CV para mauricio.sabbag@conam.eng.br

Título

Chamada de Estágio para o Centro de Inovação da USP - InovaUSP

Descrição

Realidade Virtual e Aumentada. Digitalização e Impressão 3D. Aplicações Interativas Imersivas.

Empresa

Centro de Inovação da USP - InovaUSP

Requisitos

Cursando terceiro ano de Engenharia

Conhecimentos desejáveis (não obrigatórios): • desenvolvimento de aplicativos Móveis; • familiaridade com Unity (ou outra ferramenta de produção de jogos 3D); • modelagem 3D (ex: Blender, inventor, etc.); • impressão 3D; • C# (ou outra linguagem de programação); • Photoshop, web design, WordPress

Inscrição

Os interessados devem entrar em contato enviando CV para o e-mail inovausp@usp.br

Título

Estágio Engenharia (STEM)

Descrição

Apoio as equipes de projetos de consultoria estratégica através de: •Desenvolver e aplicar conhecimentos para resolver problemas reais de organizações de diferentes tamanhos e naturezas •Identificar problemas, mapear causas raiz e propor soluções viáveis ao analisar dados relativos aos projetos; •Participar em atividades que utilizem lógica de programação/codificação para definir e desenvolver novas bases de dados •Desenvolvimento de relatórios de conclusões com base no trabalho realizado •Participar de reuniões de relacionamento com as equipes técnicas e operacionais

Empresa

Ainsights Consultoria e Assessoria

Requisitos

Estudantes de Engenharia com previsão de conclusão de curso em dezembro/25

Inscrição

- Envie seu currículo para recrutamento@ainsights.com.br

Título

Estágio em Tecnologia e Análise de Dados

Descrição

Principais Responsabilidades: 1. Desenvolver e otimizar dashboards e relatórios no Google Looker Studio. 2. Integrar e gerenciar dados provenientes do CRM (Monday.com) e ERP (Omie). 3. Assegurar a precisão e integridade dos dados reportados. 4. Analisar dados e apoiar com insights estratégicos e operacionais. 5. Colaborar com as equipes para identificar e atender às necessidades de informação e análise. 6. Desenhar e desenvolver websites para uso interno utilizando Google Sites.

Empresa

Olimpia Partners

Requisitos

· Cursando 3º ano (5º semestre) de Engenharia de Computação ou Engenharia Elétrica · Conhecimento em ferramentas de BI, especialmente Google Looker Studio. · Experiência prévia ou interesse em aprender sobre sistemas de CRM e ERP, preferencialmente Monday.com e Omie. · Fortes habilidades analíticas e atenção aos detalhes. · Habilidades de comunicação para traduzir dados em insights compreensíveis. · Proatividade e capacidade para aprender rapidamente. · Inglês avançado é mandatório.

Inscrição

Envie o seu currículo para info@olimpiapartners.com.br, com o assunto: “Estágio em Tecnologia e Análise de Dados”.

Título

Estágio em Comercialização de Energia Elétrica

Descrição

-Participar ativamente das operações em tempo real no mercado de energia elétrica; - Auxiliar na execução de ordens de compra e venda; - Prestar suporte técnico à equipe, garantindo a integridade e eficiência dos processos operacionais; - Colaborar na identificação e resolução de problemas operacionais; - Contribuir para a análise constante do mercado, identificando oportunidades e riscos; - Monitorar indicadores e tendências para apoiar decisões rápidas.

Empresa

A ATMO Energia, fundada em 2015, é uma empresa líder no setor de energia elétrica, especializada em comercialização, consultoria e assessoria. Com presença estratégica em São Paulo e Belo Horizonte, oferecemos um atendimento eficiente e confiável em todo o território nacional. Contamos com uma equipe de profissionais altamente qualificados, com mais de uma década de experiência, focados no mercado de energia.

Requisitos

- Cursando 3º ano de Engenharia Elétrica - Conhecimento básico em finanças; - Habilidades analíticas e capacidade de trabalhar sob pressão; - Comunicação clara e eficaz; - Proatividade e interesse em atuar em um ambiente de mesa de operações.

Inscrição

Envie seu currículo atualizado e uma carta de apresentação destacando sua motivação para a vaga para contato@atmoenergia.com.br. Coloque "Estágio em Mesa de Operações - Comercialização de Energia Elétrica" como assunto do e-mail.

Título

Vaga de Estágio - Engenharia Ambiental

Descrição

• Atuação em projetos de Licenciamento Ambiental; • Pesquisas em bases de dados oficiais; • Interlocução com órgãos ambientais de diferentes Estados; • Suporte na elaboração de produtos técnicos, como relatórios, laudos e outros; • Aprendizado e elaboração de mapas.

Empresa

ECCON Soluções Ambientais - A ECCON Soluções Ambientais foi fundada em 2014 e, desde então, inova e fortalece o mercado de negócios ambientais e de consultoria ambiental no Brasil. Mais informações: <https://econsa.com.br/>.

Requisitos

• Estar cursando o 5º ano de Engenharia Ambiental; • Boa capacidade de escrita; • Conhecimento básico em Excel; • Interesse em assuntos relacionados ao licenciamento ambiental; • Interesse em conhecer sobre frentes diversas relacionadas à consultoria ambiental.

Inscrição

Enviar e-mail para contato@econsa.com.br com CV anexo.

Título

Estagiário Engenharia Mecânica

Descrição

Criação e atualização de documentação de projetos de produto. Modelagem 3D de chapas, peças plásticas entre outros componentes mecânicos. Elaboração de desenhos detalhados 2D de componentes e conjuntos. Criação de montagens 3D e seus respectivos desenhos detalhados. Roteamento de tubos e mangueiras.

Empresa

Madke

Requisitos

Estar cursando ao menos o 5 ° semestre de Engenharia Mecânica Experiência com SolidWorks, CREO Parametric, NX ou CATIA Conhecimento de normas técnicas Experiência com projetos desenho técnico Conhecimento de GD&T

Inscrição

Enviar CV para contato@madke.com.br