

Vagas de Estágio – 29 de Agosto a 02 de Setembro de 2022

Título

Estágio em Geotecnia - Projetos

Descrição

Oportunidade de atuar ativamente na prestação de serviço de Engenharia Consultiva e de Projeto na área de Geotecnia em obras de infra-estrutura (Obras Rodoviárias, Túneis, Barragens, Portos, Industriais)

Empresa

Vecttor Projetos

Requisitos

Para alunos a partir do terceiro ano de engenharia civil, cursando a disciplina Mecânica de Solos I

Inscrição

enviar CV para adm@vecttor.com.br com assunto: ESTAGIO

Título

Estágio em Desenvolvimento de Web Scrapers

Descrição

Desenvolver webscrapers, sistemas web com Ruby on Rails e em infraestruturas de computação em nuvem.

Empresa

Infosimples

Requisitos

Estudantes cursando Engenharia a partir do 5º semestre. Saber programar em qualquer linguagem de programação.

Inscrição

Enviar CV para rh@infosimples.com.br

Título

ESTÁGIO DESENVOLVIMENTO WEB NO IME-USP

Descrição

ATIVIDADES: Apoio no desenvolvimento de sistemas web do Instituto.

INFORMAÇÕES: A jornada é de 20 horas semanais e o valor da bolsa é de R\$ 808,00.

Empresa

IME-USP

Requisitos

REQUISITOS: Cursando Engenharia a partir do terceiro ano; Conhecimento em linguagem de programação para sistemas web e banco de dados; Conhecimento ou interesse em aprender frameworks para desenvolvimento web como Laravel.

Inscrição

INSCRIÇÕES: Os interessados devem enviar e-mail para apoioins@ime.usp.br, com uma cópia do currículo e do resumo escolar, com título da mensagem “Estágio desenvolvimento web”, até **15/09/2022**

Título

Oportunidade de estágio | ESG

Descrição

Coletar, compilar e monitorar dados relevantes de temas Ambiental, Social e Governança; Realizar interface com outros pilares da consultoria, para troca de conhecimento; Estruturar ferramentas internas; Apoiar nos projetos e entregas para clientes.

Empresa

Proactiva Results

Requisitos

Cursando Engenharia do 5º semestre em diante, Inglês fluente e Pacote Office.

Inscrição

Se você está interessadx, nos encaminhe seu CV para: mariella.lima@proactivaresults.com

Título

Investimentos Ilíquidos - Vaga de Estágio

Descrição

A Citrino Gestão de Recursos está com uma vaga de estágio aberta para atuar na operação de novas iniciativas em criptoativos/blockchain, em especial, o estagiário prestará auxílio operacional na gestão de uma carteira-teste proprietária de tokens líquidos e outras iniciativas atreladas ao tema. É importante pontuar que conhecimento específico sobre a categoria de ativos e/ou tecnologia blockchain não é necessário, mas ter uma base sólida de habilidades de programação é imprescindível para a vaga. Tarefas: • Montar e tratar bases de dados que servirão de input para desenvolver, validar e operacionalizar teses de investimento em criptoativos; • Desenvolver rotinas de programação para automatizar feed de dados, que podem ser originados tanto on-chain quanto off-chain; • Aplicar técnicas de modelagem estatística e matemática para analisar os dados coletados; • Auxiliar na criação de novas teses de investimento, o que inclui todas as etapas de research envolvidas no processo.

Empresa

Citrino Gestão de Recursos A gestora tem quase dez anos de atuação como family office responsável por gerir os ativos financeiros de um número reduzido de clientes.

Requisitos

Estar cursando Engenharia a partir do terceiro ano; • Ter conhecimentos sólidos em programação, em especial aplicada à análise de dados, • Familiaridade com a lógica e linguagens de programação utilizadas nas principais redes blockchain não é estritamente necessária, mas é desejável; • Conhecimento em Java e Python são desejáveis; • Familiaridade com econometria não é estritamente necessária, mas é desejável; • Perfil analítico, com excelente raciocínio lógico e interesses multidisciplinares.

Inscrição

Interessados na vaga devem mandar CV para o e-mail rh@citrinogestao.com.br com o assunto "CV - Criptoativos"

Título

Estágio - Investimentos Ilíquidos (acompanhamento)

Descrição

A área de Investimentos Ilíquidos da Citrino está com uma vaga de estágio aberta para atuar no suporte das atividades de acompanhamento do portfólio de investimentos ilíquidos da gestora, o que inclui os investimentos da gestora em private equity, venture capital, real estate e todas as demais modalidades de alternativos. Citrino Gestão de Recursos. Tarefas: •Monitorar resultados financeiros e desempenho operacional das investidas. •Ajudar a identificar sinergias e oportunidade de coinvestimento no portfólio de investimentos. •Conduzir análises de investimento para rodadas de follow-on e coinvestimentos originados do portfólio de investidas – incluindo todo o processo de research de estrutura competitiva, valuation e due diligence. •Elaborar relatórios e apresentações de acompanhamento do portfólio para uso interno e clientes.

Empresa

Citrino Gestão de Recursos A Citrino tem quase 10 anos de atuação como uma gestora de patrimônio responsável por gerir os ativos financeiros de um número reduzido de clientes.

Requisitos

•Cursando Engenharia de Produção a partir do terceiro ano; •Conhecimento avançado do Pacote Office, em especial Excel; •Familiaridade com Python (ou R) aplicado a análise de dados (data science) é desejável; •Conhecimento com leitura de demonstrativos contábeis, projeções financeiras e modelos de valuation é imprescindível para a vaga; •Perfil analítico, com excelente raciocínio lógico e interesses multidisciplinares.

Inscrição

Interessados na vaga devem mandar CV para o e-mail rh@citrinogestao.com.br com o assunto: "CV - Acompanhamento"

Título

Estágio - Desenvolvedor Python

Descrição

O estagiário desenvolvedor será inserido em uma equipe multidisciplinar de cientistas de dados e engenheiros. O principal objetivo desse estágio é aprender sobre os processos internos da H2 Asset e atuar ativa e diretamente com a equipe técnica para desenhar, implementar, implantar e gerenciar as etapas do desenvolvimento dos sistemas de trading da H2 Asset. O estagiário também será fortemente incentivado a explorar e ampliar seus conhecimentos em técnicas de análise de dados e modelagem com machine learning.

Empresa

H2 Asset Management

Requisitos

- Cursando penúltimo ou último ano de graduação em Engenharia; - Boa base matemática, estatística e em lógica de programação; - Experiência teórica e prática com Python; - Conhecimento em banco de dados e linguagem SQL; - Experiência com ferramentas de controle de versões (e.g., Git); - Experiência com ambientes Unix. Aspectos desejáveis - Leitura fluente em inglês; - Conhecimento sobre o mercado financeiro; - Conhecimento de ambientes cloud (e.g., AWS, GCP, Azure etc.); - Conhecimento em modelagem (machine learning) em Python; - Ter portfólio/contribuições no Github, Gitlab etc.

Inscrição

Interessados favor enviar e-mail com o assunto “Vaga Dev Python – Nome Sobrenome”, juntamente com CV para nath@h2-asset.com.br

Título

Estágio em engenharia de qualidade

Descrição

Acompanhamento de RNC (Relatório de Não Conformidade) Acompanhamento de RAC (Relatório de Ação Corretiva) Acompanhamento de RIC (Relatório de Identificação de Causa) Acompanhamento de PGM (Programa de Gestão de Melhoria) Participação em auditoria interna do SGI (Sistema de gestão Integrado) Participação em auditoria externa do SGI Elaboração de novos documentos pertinentes ao SGI Revisão de documentos pertinentes ao SGI Verificação por amostragem de conformidade de documentação e processos desempenhados na empresa Investigação da origem de não conformidades Organização de reuniões para tratamento de não conformidades Execução de processo de obtenção de certificados pertinentes ao SGI Elaboração e apresentação de treinamentos pertinentes ao SGI

Empresa

Clark Solutions

Requisitos

Cursando a partir do terceiro ano do curso engenharia de produção

Inscrição

Enviar e-mail com CV para: breno@clarksolutions.com

Título

Estágio em Suporte Técnico

Descrição

Atividades Principais: - Apoiar os trabalhos de montagem, depuração e testes de programas, executando serviços de manutenção nos programas já desenvolvidos; - Apoiar na manutenção dos sistemas, fazendo eventuais correções necessárias, visando atender às necessidades dos usuários; - Suporte a clientes em caso de problemas e dúvidas; - Apoiar a elaboração de materiais de treinamento e uso de sistemas; - Realizar treinamentos e atendimento a usuários e clientes; - Apoiar a implantação de novos produtos e serviços em clientes; - Realizar cadastro de novos clientes e configurações pertinentes; - Elaborar documentos de sistema e processos.

Empresa

Magisdev Sistemas Inteligentes

Requisitos

Vaga especialmente direcionada a graduandos em engenharia a partir do terceiro ano do curso. Também desejável inglês e/ou espanhol avançados.

Inscrição

Interessados, por favor, enviar e-mail para bruno.bigatto@magisdev.com.br

Título

VAGA ESTÁGIO - TRANSPORTES - ENG CIVIL, ARQUITETURA E URBANISMO

Descrição

Apoio em estudos e projetos de Mobilidade Urbana e Engenharia de Tráfego; Apoio em Projetos de Sinalização Viária, Plano de mobilidade, Análise de circulação, Auditoria de Segurança Viária.

Empresa

MDN ENGENHARIA E SISTEMAS DE TRÁFEGO LTDA MDN Engenharia tem experiência e tradição nos mercados de São Paulo, do Sudeste do país e concessões rodoviárias. Com atuação há mais de 40 anos na região, a expertise nas áreas de sistemas inteligentes de tráfego, controle semafórico e projetos diversos na área de infraestrutura e sinalização viária

Requisitos

Cursando a partir de 5º semestre em Engenharia Civil; Habilidade no pacote Office; Conhecimento em autocad, civil 3D e/ou similares; Conhecimento em escrita de estudos técnicos.

Inscrição

Enviar currículo para: rh@certare.com.br

Título

Estágio em Desenvolvimento de Negócios (Business Development)

Descrição

- Apoiar a equipe de desenvolvimento de negócios no Brasil;
- Avaliar novos projetos solares & eólicos;
- Liderar a due diligence do projeto (legal, técnico e financeiro) com o apoio de conselheiros internos e externos;
- Apoiar as transações de aquisição dos projetos;
- Melhorar e estruturar modelos financeiros com o apoio da equipe de Projetos Financeiros
- Mapear processos regulatórios e de desenvolvimento;
- Identificar e mitigar riscos de desenvolvimento de projetos;
- Desenvolver e melhorar as ferramentas de business intelligence;
- Estudar novos mercados e identificar novas oportunidades;
- Reportar para a sede em Paris (França).

Empresa

Total Eren

Requisitos

- Estudante de engenharia com previsão de formação em 2023/2024; - Boas habilidades interpessoais; - Interesse em trabalhar com energias renováveis; - Línguas: Português e Inglês. Francês é um diferencial; - Nenhuma experiência prévia é necessária;

Inscrição

Envie seu currículo em português ou em inglês para o e-mail recruiting-br@total-eren.com, com sua disponibilidade para uma entrevista e para a data de início. **A data de início deve respeitar os prazos de sua faculdade.** Certifique-se de escrever o nome do posição a que você está se candidatando, incluindo no assunto dos e-mails "IBD22-06". Você pode aplicar para mais de uma posição.

Título

Vaga de Estágio em Consultoria

Descrição

- Coletar e analisar dados. - Revisar e elaborar materiais de treinamento. - Fazer revisão bibliográfica de temas específicos. - Mapear e analisar processos. - Ministrando treinamentos de baixa complexidade.

Empresa

Nortegubisian Consultoria

Requisitos

- Cursando 3º e 4º ano de Engenharia Mecânica ou Engenharia de Produção. - Conhecimento em excel, power point e word

Inscrição

Se você se identificou com a vaga e tem vontade de estagiar com a gente, envie seu cv para o e-mail vrcoracini@nortegubisian.com.br o título "Estágio na área de Consultoria".

Título

Estágio de P&D em visão computacional e machine learning

Descrição

- Pesquisar, desenvolver e prototipar tecnologias avançadas nas áreas de visão computacional, robótica e machine learning. - Analisar e melhorar a eficiência e acurácia de sistemas em produção; - Colaborar com membros de diversas equipes em todos as etapas do desenvolvimento de projetos, da prototipação até o deploy.

Empresa

A Daedalus é uma empresa que pesquisa e desenvolve tecnologias inovadoras nas áreas de visão computacional, robótica e machine learning. Com o propósito de conectar as pesquisas da Academia às demandas da Indústria, trabalhamos desenvolvendo ou expandindo o estado da arte em tecnologias que permitem que nossos clientes e parceiros se posicionem em vantagem competitiva frente ao mercado. Nossa equipe é composta por cientistas, pesquisadores e engenheiros com paixão pelo aprendizado e motivação para criar novas soluções que resolvem problemas complexos de negócio. Acesse nosso site e o LinkedIn não deixe de nos seguir!

Requisitos

- Estar cursando a partir do 5º semestre dos cursos de: Engenharia Elétrica, Automação, ou Computação; - Já ter produzido ou revisado publicações acadêmicas em campos relacionados.

Diferenciais: - Vivências acadêmicas em uma ou mais áreas relacionadas à Visão Computacional, Machine Learning, robótica ou relacionados; - Conhecimentos em desenvolvimento nas linguagens Python e C++; - Conhecimentos em opencv, numpy, e outras bibliotecas de computação científica.

Inscrição

https://bit.ly/Poliusp_estagio