Vagas de Estágio

(válidas até 28/03/2025)

Título

Estágio Remunerado em Design Gráfico

Empresa

Equipe interdisciplinar de Comunicação e Informática da Poli

Requisitos

Atividades: desenvolvimento de materiais gráficos impressos e digitais, identidade visual para eventos e organizações internas. O(a) estagiário(a) atuará na produção de artes e conteúdos institucionais, utilizando técnicas de comunicação visual para aumentar o impacto dos materiais produzidos pela equipe.

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

As inscrições estão abertas até 04 de abril. O valor da bolsa é de R\$ 1412,00, para 30h, mais o vale-transporte.

Inscrição

Enviar currículo informatica.poli@usp.br informando no título do e-mail o título desta vaga de estágio.

Título

Estágio Remunerado em Web Design

Empresa

Equipe interdisciplinar de Comunicação e Informática da Poli

Requisitos

As atividades a serem desenvolvidas englobam: Construção de páginas web na plataforma Wordpress usando Elementor; Revisão da identidade visual de páginas do site da Poli (Wordpress); Revisão de identidade visual de páginas da Intranet da Poli (Wordpress). Conhecimentos de UX serão um diferencial no processo de seleção.

Características desejáveis: experiência com a ferramenta Canva; experiência com a plataforma Wordpress.

Diferenciais: experiência com a ferramenta Trello; experiência com o plugin Elementor da plataforma Wordpress; inglês técnico intermediário.

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

As inscrições estão abertas até 04 de abril. O valor da bolsa é de R\$ 1412,00, para 30h, mais o vale-transporte.

Inscrição

Enviar currículo informatica.poli@usp.br informando no título do e-mail o título desta vaga de estágio.

Título

Estágio Remunerado em Suporte Técnico de Informática

Empresa

Serviço de Informática da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Requisitos

Atividades: Auxiliar o time de TI nos atendimentos diários; Atendimento, triagem e resolução de chamados dos colaboradores; Suporte remoto, presencial e telefônico aos usuários da comunidade politécnica; Apoio no atendimento aos usuários, sanando dúvidas, identificando e solucionando problemas; Prestar suporte aos usuários de sistemas operacionais Windows 8.1, 10 e 11; Assistência técnica na utilização de recursos de informática e na operação de sistemas; Recuperação de senhas; Apoio na instalação, configuração e utilização de programas de computador como: navegadores de internet, pacote office, ferramentas de colaboração, sistemas internos e outros; Configuração ou troca de periféricos (mouse, teclado, monitor, etc.) e seus acessórios, tanto em desktops quanto em notebooks; Atividades burocráticas da área de TI.

Desejável: Boa comunicação; Conhecimentos de suporte técnico a usuário, atendimento nível 1; Conhecimentos básicos de rede.

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

As inscrições estão abertas até 04 de abril. O valor da bolsa é de R\$ 1412,00, para 30h, mais o vale-transporte.

Inscrição

Enviar currículo informatica.poli@usp.br informando no título do e-mail o título desta vaga de estágio.

Título

Estágio Remunerado em Desenvolvimento Web Frontend

Empresa

Serviço de Informática da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Requisitos

Atividades: Desenvolver a interface de usuário (UI/UX) da plataforma para visualização de sugestões de pesquisa. Criar dashboards interativos para apresentação de recomendações baseadas em IA. Integrar o frontend com as APIs do backend. Realizar testes de usabilidade e coletar feedback de usuários. Requisitos: Conhecimento em HTML, CSS e JavaScript. Experiência com React, Angular ou Vue.js. Familiaridade com chamadas de API REST e integração com backends. Noções de design responsivo e acessibilidade.

Diferencial: Experiência com visualização de dados usando D3.js ou Plotly.

Lista de leitura recomendada: https://tinyurl.com/ms7dmm6d

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

Benefícios: Vale-transporte de R\$ 264,00; Carga Horária Semanal: 30 Horas; Valor mensal da Bolsa: R\$ 1412; Horário do Estágio: Flexível / Remoto

Inscrição

Enviar currículo informatica.poli@usp.br informando no título do e-mail o título desta vaga de estágio.

Título

Estágio Remunerado em Engenharia de Dados

Empresa

Serviço de Informática da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Requisitos

Atividades: Coletar, organizar e armazenar trabalhos de conclusão de curso (TCCs) antigos. Aplicar técnicas de OCR e pré-processamento de dados textuais. Criar e gerenciar um banco de dados relacional (PostgreSQL) para armazenar e indexar os documentos digitalizados. Configurar a infraestrutura de armazenamento em nuvem e garantir a segurança dos dados.

Requisitos: Conhecimento básico em bancos de dados SQL (PostgreSQL, MySQL, etc.). Interesse por processamento de dados textuais (OCR, manipulação de documentos PDF e TXT). Desejável: familiaridade com AWS (S3, EC2) ou outras soluções de armazenamento em nuvem. Experiência ou interesse em Python e bibliotecas como Pandas, SQLAlchemy, e OpenCV.

Diferencial: Experiência com pré-processamento de dados para NLP.

Lista de leitura recomendada: https://tinyurl.com/ms7dmm6d

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

Benefícios: Vale-transporte de R\$ 264,00; Carga Horária Semanal: 30 Horas; Valor mensal da Bolsa: R\$ 1412; Horário do Estágio: Flexível / Remoto

Inscrição

Enviar currículo informatica.poli@usp.br informando no título do e-mail o título desta vaga de estágio.

Título

Estágio Remunerado em Desenvolvedor Backend (IA/NLP)

Empresa

Serviço de Informática da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Requisitos

Atividades: Implementar APIs para comunicação entre o frontend e o banco de dados. Desenvolver algoritmos de Processamento de Linguagem Natural (NLP) para analisar TCCs e extrair temas principais. Construir e treinar modelos de Machine Learning para sugerir novas linhas de pesquisa. Garantir a escalabilidade e eficiência do backend da plataforma.

Requisitos: Conhecimento em Python e frameworks como Flask ou Django. Experiência ou interesse em NLP (Processamento de Linguagem Natural) usando SpaCy, NLTK ou Transformers (Hugging Face). Noções de aprendizado de máquina (ML) e bibliotecas como TensorFlow, PyTorch ou Scikit-Learn. Conhecimento básico em API REST e integração com bancos de dados (PostgreSQL, MongoDB, etc.).

Diferencial: Experiência em análise de textos científicos.

Lista de leitura recomendada: https://tinyurl.com/ms7dmm6d

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

Benefícios: Vale-transporte de R\$ 264,00; Carga Horária Semanal: 30 Horas; Valor mensal da Bolsa: R\$ 1412; Horário do Estágio: Flexível / Remoto

Inscrição

Enviar currículo informatica.poli@usp.br informando no título do e-mail o título desta vaga de estágio.

Título

Estágio Remunerado em Desenvolvimento de Experiência VR RTS-FPS

Empresa

Serviço de Informática da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

Requisitos

Atividades: Desenvolvimento de mecânicas de jogo em A-Frame.js, Three.js e WebSockets. Implementação de inteligência artificial para unidades e integração de mapas baseados em dados geográficos. Desenvolvimento de interface interativa e otimização de performance para um ambiente VR. Implementação de sistemas multiplayer síncronos e balanceamento de jogabilidade.

Requisitos: Conhecimento básico em JavaScript, HTML, CSS. Familiaridade com desenvolvimento de jogos (Unity, Three.js, A-Frame.js, Babylon.js ou WebGL). Interesse em inteligência artificial para jogos e

otimização de desempenho. Habilidade para trabalhar em equipe e resolver problemas de forma independente. Diferenciais (não obrigatórios): Experiência com Colyseus, WebSockets ou outra tecnologia multiplayer. Conhecimento em procedural map generation (geração procedural de mapas). Interesse em design de mecânicas RTS e sistemas de combate em primeira pessoa.

Leitura recomendada: https://tinyurl.com/4fp7mpas

Estar cursando o 5° semestre (3° ano).

Benefícios: Vale-transporte de R\$ 264,00; Carga Horária Semanal: 30 Horas; Valor mensal da Bolsa: R\$ 1412;

Horário do Estágio: Flexível / Remoto

Inscrição

informatica.poli@usp.br

Título

Vaga de Estágio - Pesquisa e Desenvolvimento (Software e Hardware)

Empresa

TREND MEDICAL - A TREND Medical é uma empresa especializada no desenvolvimento e fabricação de equipamentos médicos de alta qualidade.

Requisitos

Estar cursando graduação em Engenharia Eletrônica e Engenharia da Computação a partir do 5° semestre; Conhecimentos básicos em programação (linguagens como C / C++); Interesse em aprender sobre dispositivos médicos, eletrônica e prototipagem de hardware; Conhecimentos em normas regulatórias e de qualidade para dispositivos médicos serão considerados um diferencial; Boa capacidade de organização, comunicação e trabalho em equipe; Proatividade e vontade de aprender e se desenvolver em um setor altamente inovador e regulado.

Inscrição

contato@trendmedical.com.br

Título

Programa de Estágio CERC

Empresa

CERC - (Central de Recebíveis) é uma registradora especializada em recebíveis, autorizada pelo Banco Central do Brasil. Como infraestrutura do mercado financeiro, seu papel é prover mais segurança nas transações envolvendo ativos financeiros e aumentar a oferta de crédito.

Requisitos

São aceitos os cursos de Engenharia da Computação e Engenharia de Software. Ter previsão de conclusão de curso entre dezembro de 2026 e dezembro de 2027; Ter conhecimento básico em pacote office.

Inscrição

https://go.eureca.me/estagiocerc

Título

Estágio em Engenharia

Empresa

Somos a Concremat, uma plataforma de integração do grupo CCCC, que conecta o Brasil e a América Latina a uma rede global de especialistas. Mais do que fornecer soluções técnicas de engenharia, somos protagonistas

na construção e viabilização de grandes projetos, sempre em parceria com nossas empresas-irmãs. Nosso propósito é claro: criar um futuro compartilhado, pautado no crescimento sustentável e na colaboração entre mercados, pessoas e tecnologias. Atuamos em 15 países e mais de 200 localidades, ampliando constantemente nossa presença e impacto. Com uma abordagem que une inovação e experiência, proporcionamos soluções eficientes e integradas para os desafios da engenharia e infraestrutura. Nosso compromisso é fortalecer o desenvolvimento regional, promovendo conexões estratégicas entre diferentes mercados e culturas, sempre com foco na excelência e na responsabilidade socioambiental. Se você busca desafios globais, inovação contínua e um ambiente colaborativo, a Concremat é o lugar certo para você. Aqui, cada profissional faz parte de um ecossistema que transforma realidades e impulsiona o futuro. Venha construir esse legado conosco!

Requisitos

Ensino Superior cursando em Engenharia Civil, Engenharia Mecânica, Engenharia de Energia, Engenharia de Produção ou Engenharia de Controle e Automação com formação prevista para dezembro/2026; Habilidade no pacote Office, principalmente Excel; Inglês intermediário;

Inscrição

https://vagas.com.br/v2716383

Título

Estágio em projetos de Engenharia Geotécnica

Empresa

Ludemann Engenharia Ltda

Requisitos

cursando o 8°, 9° ou 10° período.

Inscrição

sergio@ludemann.com.br

Título

Estágio - Engenharia da Computação

Empresa

ConVista Consulting Brasil

Requisitos

Estudantes de engenharia à partir do 5* semestre que tenham interesse em aprender sobre desenvolvimento de Sistemas no SAP (softaware de gestão empresarial).

Inscrição

rhconvista@convista.com.br

Título

Estágio em processos

Empresa

WISE Plásticos - Acreditamos na valorização dos recursos naturais. Acreditamos que o plástico gera benefícios enormes para a sociedade, mas que um produto desenvolvido para durar centenas de anos não pode ser descartado após apenas alguns minutos de uso, Nosso objetivo é transformar o plástico pós uso em uma nova matéria prima que substitui o material virgem em aplicações de valor agregado similar à utilização inicial.

Requisitos

Requisitos: Cursando superior em Engenharia de Produção/ Processos a partir do 5 semestre; Pacote Office Básico; PowerBi e Minitab será um diferencial.

Responsabilidades: Coleta e análise de dados de processo; Elaboração de relatórios técnicos; Acompanhamento e planejamento de testes de produção; Análise de dados de qualidade.

Inscrição

vagas@wise.eco.br

Título

Estágio de P&D

Empresa

A Wise Plásticos acredita na valorização dos recursos naturais. Acreditamos que o plástico gera benefícios enormes para a sociedade, mas que um produto desenvolvido para durar centenas de anos não pode ser descartado após apenas alguns minutos de uso. Nosso objetivo é transformar o plástico pós uso em uma nova matéria prima que substitui o material virgem em aplicações de valor agregado similar à utilização inicial.

Requisitos

Responsabilidades: Acompanhamento de Projetos de Desenvolvimento de novos produtos; Elaboração de relatórios Técnicos; Gestão de Amostras de testes de desenvolvimento; Apoio na gestão de portifólio de produtos;

Requisitos: Ensino Superior em Engenharia (cursando a partir do 5° semestre); Pacote Office básico; Power Bi será um diferencial;

Inscrição

vagas@wise.eco.com.br

Título

Estágiário(a) de Dados - Retail Media

Empresa

RelevanC - Adtech especializada em Retail Media

Requisitos

Você é apaixonado por dados, análises e quer fazer parte de um time que transforma informações em insights estratégicos para grandes marcas? Estamos em busca de um(a) Estagiário(a) de Dados para integrar nosso time de mensuração e análise de campanhas.

Q O que você vai fazer no dia a dia?

Analisar resultados de campanhas e gerar insights acionáveis para nossos clientes; Criar e apresentar reports estratégicos com os principais KPIs de performance; Construir dashboards e visualizações de dados para facilitar a tomada de decisão; Apoiar na estruturação e automatização de relatórios de mensuração; Trabalhar em conjunto com os times de Operações de Mídia, Comercial e Atendimento para otimizar a entrega dos projetos; Realizar apresentações estratégicas para clientes e stakeholders; Interagir com a matriz na França, compartilhando análises e aprendizados.

!! Obrigatório:

Cursando Engenharia, a partir do 3º ano do curso.

& Desejável:

Perfil analítico e investigativo, que goste de explorar dados e entender padrões; Criatividade para transformar números em histórias e insights relevantes; Boa comunicação e desenvoltura para apresentações e interação com clientes; Interesse por Retail Media, publicidade digital e análise de campanhas; Inglês intermediário/avançado para comunicação com clientes, parceiros e nossa matriz na França; Conhecimento básico/intermediário em SQL, Excel/Google Sheets e ferramentas de visualização de dados (ex: Looker Studio, Power BI, Tableau).

☼ Diferenciais:

Experiência com Google BigQuery e Python para análise de dados; Noções de estatística e métricas de marketing digital.

Inscrição

rafael.schettini@relevanc.com

Título

ESTÁGIO Mesa de Operações – GESTÃO

Empresa

Sparta Fundos de Investimento - A Sparta é uma gestora de recursos com mais de 30 anos de experiência no mercado e mais de R\$17 bilhões sob gestão. Com foco em estratégias de crédito privado, conta com uma equipe de aproximadamente 40 profissionais dedicados a gerar valor para os investidores.

Requisitos

Cursar Engenharia, com previsão de conclusão em dez/25 ou jun/26; Conhecimentos em Excel, Python, SQL e Power BI; Bons conhecimentos de matemática financeira; Interesse pelo mercado financeiro de fundos de investimentos:

Inscrição

Envie e-mail para estagio@sparta.com.br com o título EST_GES-0325 e currículo e histórico anexos.

Título

INTERNISHIP - EQUITY INVESTMENT TEAM

Empresa

FRANKLIN TEMPLETON INVESTIMENTOS BRASIL

Requisitos

Formação em Engenharia prevista para até dezembro de 2026; conhecimento em pacote office (Excel, PowerPoint); Fluência em língua inglês; Conhecimento na área financeira.

Inscrição

Por gentileza, enviar o currículo para <u>fillipe.debourbon@franklintempleton.com</u> com o assunto "FT Interniship Opportunity - Investment Team"

Título

Estágio de Risco - BWGI

Empresa

BW Gestão de Investimentos ("BWGI"), é a gestora de recursos que gere um capital proprietário através de uma plataforma multi estratégia global.

Requisitos

Previsão de formatura em engenharia entre dezembro de 2026 e dezembro de 2027; Habilidade avançada em programação/codificação (Python); Interesse em negócios, finanças e contabilidade; Fortes habilidades analíticas; Graduação em engenharia; Inglês.

Inscrição

recursos.humanos@bwsa.com.br