

Vaga de estágio para Cientista de Dados

Mande seu currículo para: recrutamento.dev@4kst.com

Descrição da vaga

A **4KST** (<https://www.linkedin.com/company/4kst/>) é uma StartUp oriunda da área de pesquisa da PUCPR e proprietária de uma tecnologia única de *Machine Learning* que permite aos nossos clientes terem ferramentas de predição (credit score, antifraude, evasão de clientes, etc) com a assertividade elevada e treinamento contínuo que nossos concorrentes não possuem.

Começamos a operar no início de 2018, mas já alcançamos maturidade para encarar o mercado junto com grandes players. Nossas principais bandeiras são:

- **Tecnologia:** entregamos aos nossos clientes modelos preditivos únicos, mais assertivos e dinâmicos. Aplicamos o “estado da arte” de *machine learning online*, por isso somos a 4KST Unlimited Vision.
- **Integridade:** já nascemos com um Código de Conduta, que é nosso norte em todas as nossas relações e atividades. A Ética é o vetor para a proteção dos nossos colaboradores, o desenvolvimento e a perenidade da 4KST..
- **Respeito pela nossa equipe:** todos na 4KST têm voz, o que contribui para o fortalecimento da equipe que está crescendo junto com a empresa. Queremos que todos se desenvolvam na 4KST. Mais do que o plano de estarmos à frente do mercado, queremos levar todos os nossos colaboradores junto conosco para o sucesso e a plena realização profissional.

Com o objetivo de avançar neste nosso sonho, buscamos um(a) estagiário(a) para atuar no desenvolvimento de aplicações de acompanhamento da performance dos nossos modelos preditivos. Se for do seu interesse, você atuará na construção de scripts para cálculo de diversas métricas estatísticas, pipelines para automatização desses processos, relatórios técnicos, dentre outros.

O(A) Estudante Estagiária(o) fará parte do brilhante time técnico da 4KST, e terá a oportunidade de trabalhar ao lado de renomados Pesquisadores em Inteligência

Artificial/*Machine Learning* do país, sempre lembrando que a Ciência, Inovação e Qualidade fazem parte do DNA 4KST.

Requisitos necessários:

- Estar cursando ensino superior nas áreas de Estatística ou Ciência da Computação.
- Para alunos de estatística: Já ter cursado ou estar cursando o quarto período do curso, tendo já sido aprovado nas seguintes disciplinas: Fundamentos Básicos para Estatística, Estatística Descritiva, Fundamentos de Programação e Probabilidade A (ou 1).
- Para alunos de Ciência da Computação: A partir do 5º período.

Não é necessário ter experiência prévia ou ter conhecimento da linguagem Python ou R, pois o **estágio é para você aprender e se desenvolver**. Dentro da 4KST você entrará em contato com as seguintes ferramentas:

- Linguagens de Programação: Python, R
- Frameworks: scikit-learn e pandas
- Versionamento: Git e Github
- DevOps: Docker e Docker Compose

Como descrito acima, não é necessário ter experiência em nenhuma dessas ferramentas, pois você as aprenderá durante sua jornada na 4KST. No entanto, é importante que você tenha:

- Boa comunicação verbal e escrita: você estará frequentemente em contato com os responsáveis pelo produto, então é indispensável saber ouvir e questionar para o entendimento correto de requisitos de implementação.
- Interesse em se aprimorar: nós incentivamos a busca por novas ferramentas e soluções que possamos agregar aos produtos novos ou já desenvolvidos pela 4KST. Você também estará em contato com pessoas de outras áreas técnicas que poderão trocar conhecimento com você. Exemplo: Desenvolvedores, Marketing Digital, DevOps, etc.
- Capacidade de resolução de problemas
- Organização

Diferenciais:

- Experiência em estágios anteriores envolvendo Machine Learning.

- Iniciação científica
- Interesse pela área de Ciência de Dados

Como funcionará a entrevista:

- Você será chamado para uma reunião com o time técnico por meio de conferência online para nos conhecermos melhor.
- Você deverá apresentar seu histórico escolar comprovando que as disciplinas já foram cursadas.
- Após isso, você também entrará em contato com outras áreas da 4KST (em outra ocasião).

Local de trabalho: A 4KST está localizada na HotMilk, a aceleradora da PUCPR, situada na Rua Imaculada Conceição, no. 1430, bloco 2, em Curitiba/PR. Somos flexíveis para atender os interesses do nosso time e da empresa, por isso adequamos o trabalho full remoto, híbrido ou full presencial às demandas profissionais e preferências de cada um de nossos colaboradores.

Salário: R\$ 1.800,00 + Vale Transporte + Vale Refeição