

Gordionet do Brasil com posicionamento e habilidades em Transformação Digital, Integração de Infraestrutura, Plataformas e Serviços TIC TLC, OnPremises - Cloud, Terceirização Profissional, pesquisa por atividade de trabalho com modularidade mensais, para um dos nossos principais clientes TIC TLC, a seguinte figura profissional:

Data Engineer

Habilidades básicas

- Disponibilidade e aptidão testada para o trabalho em equipa
- Experiência de trabalho em organizações complexas gerindo implementação e manutenção do tipo de aplicações no âmbito do concurso
- Excelente conhecimento de produtos de Office Automation, tanto como integração de ferramentas de produtividade individual com outros sistemas corporativos. Em particular, refere-se à capacidade de uso efetivo do Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint e Microsoft Project em todas as versões atualmente em uso
- Excelente conhecimento do Atlassian Tools como usuário avançado

Requerimentos mínimos

- Mestrado em STEM (Ciência, Tecnologia, Engenharia e Matemática)
- Pelo menos 5 anos de experiência de trabalho em uma empresa de TI
- Pelo menos 3 anos de experiência na função descrita
- Mínimo de 2 anos de experiência em projetos de serviços públicos ou telecomunicações no setor de TI (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Capacidade de se comunicar fluentemente em inglês e português escrito e falado

Requisitos

- Conhecimento e experiência sobre Método Ágil em projetos de TI
- Experiência com metodologia DevOps e ferramentas de controle de versão (i.e. Git)
- Experiência com Docker Container e Kubernetes Orchestrator
- Conhecimento de pelo menos uma das seguintes linguagens e tecnologias front-end ou Java, C#, Javascript, Python, SQL HTML, JSP, JQuery, CSS
- Experiência em algumas das seguintes áreas tecnológicas:
 - Informatica ETL (i.e. Informatica Data Archiving, Informatica PowerExchange, Informatica PowerCenter, Informatica Big Data Mgmt)
 - Informatica Governance (i.e. Informatica Data Quality)
 - TIBCO BusinessWorks
 - Talend ETL
 - Microsoft SQL Server
 - PostgreSQL
 - Mongo DB
 - Oracle DB
 - Serviços da AWS (incluindo Amazon API Gateway, AWS Lambda, Amazon S3, Amazon Athena, Amazon S3 Glacier, Amazon EMR, Amazon DynamoDB, Amazon Redshift, Amazon SQS, Amazon Neptune)
 - Fundamentos de virtualizações, API REST/SOAP

Responsabilidades

O Data Engineer é um profissional que trabalha em Data Layers e Data Platforms com especialização em definição de Processos e Fluxos de Dados e Data Governance. Cuida da implementação de pipelines de processamento em lote ou em tempo real e define os processos de transformação e tratamento de dados estruturados e não estruturados.

Autônomo na implementação de aquisição de dados, arquivamento de dados, limpeza de dados, gerenciamento de qualidade de dados e preparação de dados.

Ele/Ela orienta a industrialização dos modelos de Machine Learning desenvolvidos por Data Scientists e sua otimização de acordo com uma lógica de execução em larga escala, por exemplo, aplicando técnicas de computação paralela e/ou aproveitando as configurações de agendamento para uma execução automática eficiente.

- Colaborar com Equipes de Desenvolvimento e Product Owners para o desenho do processo de acordo com a arquitetura de referência
- Gerenciar o design e a implementação do Modelo de Dados, para dados em lote e em tempo real, incluindo todos os fluxos de dados desde a ingestão até a visualização
- Atestam a conformidade da arquitetura com os requisitos de negócios e os padrões do contratado
- Desenvolver e monitorar a implementação da solução dentro da Plataforma de Dados do contratante usando os critérios de tecnologias habilitantes
- Desenvolver os melhores pipelines de ingestão de dados em conformidade com os requisitos de negócios e domínio de dados
- Desenvolver o melhor serviço de dados para atender aplicativos
- Apoiar os sistemas e testes de desempenho, automatizando-os sempre que possível com ferramentas apropriadas, e apoiar a preparação e execução dos testes de integração
- Participação nas atividades de análise, desenvolvimento e teste orientando em todas as atividades de integração (atividades de aplicação e processo), em todas as ações incluindo esse componente

O trabalho será realizado no modo Smart Working.

O tipo de contrato será PJ por um período inicial de 12 meses aos quais serão adicionados mais 12 meses.

Caso o perfil profissional cumpra as especificações, responda ao seguinte anúncio ou envie um email com CV para alessandralima@gordionet.com.br.