

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:

Business Analyst

(Códigos de Critérios Técnicos de Filtragem BA-G-GIS; BA-G-ACT; BA-G-RC)

Este perfil colabora com o Gerente de Projeto e com os usuários finais para definir os requisitos. Ele/ela usa métodos de análise e modelagem dos requisitos do usuário coletados.

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 (ou sistema universitário anterior)
- Pelo menos 10 anos de experiência profissional
- Alternativamente, conclusão do ensino médio e 13 anos de experiência de trabalho em empresas de TI
- Pelo menos 5 anos de experiência de trabalho na função
- Mínimo de 3 anos de experiência em projetos de serviços públicos ou telecomunicações no setor de TI (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Participação como Analista na fase de QA em pelo menos 1 grande projeto (> 1 ano)
- Pelo menos 2 anos de experiência em produtos, tecnologias e linguagens relativas às atividades a serem realizadas em relação ao campo de aplicação específico:
 - Design Orientado por Domínio
- Pelo menos 2 anos de experiência de trabalho sobre Método Ágil em projetos de TI
- Capacidade de se comunicar fluentemente em inglês e português escrito e falado

Requisitos

- Habilidades de trabalho em grupo
- Amplo conhecimento de aspectos arquitetônicos, plataformas tecnológicas e especificações funcionais para os projetos em questão
- Conhecimento detalhado e aprofundado de produtos e tecnologias para modelagem de dados e processos e fluxogramas como UML, BPMN, etc.
- Conhecimento de técnicas de análise, projeto e teste para projetos em campo
- Experiência em integração de sistemas e análise de processos de negócios
- Experiência no uso de produtos na área descrita
- Experiências em projetos tecnologicamente críticos (por exemplo, big data, desempenho, experiência do usuário, etc.)
- Capacidade de escrever documentação e manuais funcionais, técnicos e do usuário

Responsabilidades

- Colabora na definição da abordagem de execução do projeto, examinando os aspectos técnicos organizacionais e funcionais

- Define diferentes níveis de arquitetura e modelos de dados
- Apoia o negócio para definir processos e coletar os requisitos dos usuários
- Define a estrutura dos serviços a serem realizados com base na análise ou requisitos do usuário fornecidos
- Prepara especificações técnicas funcionais
- Desenvolve, adapta e modifica, se necessário, as entregas, com base nas especificações definidas
- Define o plano de teste e é responsável por sua implementação e documentação relacionada
- Colabora com atividades de testes técnicos e funcionais
- Prepara e atualiza os documentos do projeto
- Garante a conformidade com os padrões de qualidade do contratado

Rewarding elements em relação aos códigos dos Critérios Técnicos de Filtragem

BA-G-GIS: Experiência em processos GIS

Prioridade 1

- Mais de 4 anos de experiência em projetos e produtos relacionados a redes elétricas
- Mais de 2 anos de experiência em projeto de GIS para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Experiência em projeto referente a Network Digital Twin (projetos com pelo menos 600 homens/dia)

Prioridade 2

- Dentro de 2 e 4 anos de experiência em projetos e produtos relacionados a redes elétricas
- Dentro de 1 e 2 anos de experiência em projeto GIS para empresa de distribuição de eletricidade (projetos com pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Experiência em projetos Model 3D (projetos no mínimo 600 homens/dia)

Prioridade 3

- Mínimo 6 meses de experiência e projeto com image recognition
- Experiência mínima de 1 ano em projeto com a Microserviços
- Experiência mínima de 1 ano em projeto com micro front-end

BA-G-ACT: Experiência em processos de Manutenção

Prioridade 1

- Mais de 2 anos de experiência em projeto referente ao processo de Manutenção para empresas de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Mais de 2 anos de experiência em projeto referente ao processo de Análise de Rede e Planejamento de Rede para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Mais de 2 anos de experiência em projeto referente ao processo de Licenciamento para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)

Prioridade 2

- Entre 1 e 2 anos de experiência em projeto referente ao processo de Manutenção para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Entre 1 e 2 anos de experiência em projeto referente ao processo de Análise de Rede e Planejamento de Rede para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Entre 1 e 2 anos de experiência em projeto referente ao processo de Licenciamento para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dias para cada projeto)

Prioridade 3

- Experiência mínima de 6 meses em projeto com algoritmos para manutenção preditiva
- Mínimo 1 ano de experiência em projeto com Microserviços
- Mínimo 1 ano de experiência em projeto com micro front-end

BA-G-RC: Experiência em processos de Controle Remoto

Prioridade 1

- Mais de 4 anos de experiência em projetos com produtos, tecnologias e linguagens relativas ao Sistema de Controle Remoto
- Mais de 2 anos de experiência em projeto de Sistema de Controle Remoto para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Experiência em projeto de Gerenciamento de Interrupção para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos com pelo menos 600 homens/dia)

Prioridade 2

- Entre 2 e 4 anos de experiência em projeto com produtos,
- tecnologias e linguagens relativas ao Sistema de Controle Remoto
- Entre 1 e 2 anos de experiência em projeto de Sistema de Controle Remoto para empresa de distribuição de energia elétrica (projetos de pelo menos 600 homens/dia para cada projeto)
- Experiência em projeto referente a indicador de Qualidade para empresa distribuidora de energia elétrica (projetos com pelo menos 600 homens/dia)

Prioridade 3

- Mínimo 6 meses de experiência em projeto com algoritmos Self-Healing
- Mínimo 1 ano de experiência em projeto com Microserviços
- Mínimo 1 ano de experiência em projeto com micro front-end

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 .