

29/DEGA/2023

Engenheiro Gestão de Ativos

Direção de Engenharia e Gestão de Ativos

(M/F)

A Direção de Engenharia e Gestão de Ativos tem a responsabilidade pelo desenvolvimento e gestão de projetos de infraestrutura para os vários aeroportos nacionais e pretende redefinir a política de gestão de ativos da ANA. A nova política e o subsequente sistema integrado de gestão de ativos a implementar, terão como objetivo principal o foco do seu ciclo de vida, com resultados de valor acrescentado para a organização. Assim, pretende-se desenvolver e implementar soluções através de um trabalho colaborativo, apostando nas novas tecnologias e na inovação, aplicando as melhores práticas nacionais e internacionais, com vista à obtenção da certificação ISO 55000 (asset management).

Esta Direção pretende recrutar um(a) trabalhador(a), cujas principais funções serão:

- Apoiar na redefinição da política de gestão de ativos;
- Desenvolver e dar suporte ao sistema integrado de gestão de ativos a implementar na ANA, com vista à obtenção da Certificação ISO 55000.
- Apoiar a revisão da atual gestão das infraestruturas da ANA, identificando áreas de desempenho com espaço de melhoria em relação às práticas recomendadas e regulamentadas;
- Construir relacionamentos colaborativos entre as áreas operacionais e de manutenção dos aeroportos, área financeira, procurement e TI e fornecer insights sobre as melhores práticas da área de gestão de ativos, avanços tecnológicos e como podem agregar valor para a ANA;
- Desenvolver planos e soluções para as infraestruturas, priorizando e definindo standards para famílias de ativos em todos os aeroportos ANA, impulsionando a eficiência e apoiando o estabelecimento de requisitos particulares para cada área operacional específica;
- Apoiar o desenvolvimento da definição de estratégias para a adoção de novas tecnologias aplicadas às atividades diárias da manutenção dos ativos;
- Desenvolver a implementação de modelos de criticidade (red flags), desempenho e condição para as famílias de ativos definidos; usar esses modelos para apoiar a elaboração dos planos de manutenção, permitindo o apoio às decisões de investimento que se focam no custo de toda a vida útil dos ativos e na sua otimização;
- Desenvolver a implementação de mecanismos transversais e uniformes de manutenção corretiva, preventiva e preditiva;
- Analisar os resultados e leituras registados de modo a formular e implementar medidas de minimização das falhas de sistemas e equipamentos;
- Garantir a definição de standard, com base na regulamentação nacional, internacional, local onde se insere e/ou fabricantes.
- Gerir a execução de projetos a implementar na área de gestão de ativos e manutenção, incluindo a verificação da conformidade da regulamentação inerente a esta matéria;

- Manter um conhecimento atualizado da tecnologia relacionada com as áreas da manutenção e de gestão de ativos, revendo em contínuo os novos produtos e tendências para garantir oportunidades de melhoria de qualidade e a otimização de custos.

Requisitos da função:

- Mestrado integrado (pós-Bolonha) ou licenciatura pré-Bolonha em engenharia industrial/ mecânica/ civil/ eletrotécnica;
- Experiência mínima de 3 anos em funções similares;
- Capacidade para elaborar especificações técnicas, cláusulas gerais e especiais para os processos de consulta na sua área de especialização;
- Excelentes capacidades analíticas, incluindo experiência no uso de Excel e de bases de dados.
- Capacidade para analisar modelos de fiabilidade e avaliação de risco de ativos fixos;
- Conhecimento geral da operação aeroportuária, dos seus serviços e principais processadores;
- Bons conhecimentos de língua inglesa (falada e escrita).

Perfil Comportamental privilegiado:

- Organização;
- Autonomia;
- Proatividade;
- Dinamismo e resiliência;
- Trabalho de equipa

Outras informações:

Local de trabalho: Lisboa (com disponibilidade para deslocações aos aeroportos ANA e Grupo VINCI).

Os (As) candidatos (as) pré-selecionados (as) serão submetidos (as) às provas consideradas necessárias após análise das respetivas candidaturas. A formalização da candidatura deve ser feita para o e-mail recrutamento.ana@ana.pt, com a indicação da referência do anúncio