

ENGENHEIRO(A) MECÂNICO(A)

O QUE VAI FAZER

- Gestão de equipas técnicas de manutenção;
- Gestão de contratos de manutenção preventiva e corretiva;
- Realização e gestão de planos de manutenção de ações preventivas e curativas;
- Realização e implementação de planos de eficiência energética;
- Implementação de medidas de autoproteção;
- Coordenação e gestão dos pedidos de ordens de trabalho;
- Gestão de obras em instalações técnicas;
- Controlo e gestão de orçamento de contratos;
- Responsável pelo cumprimento dos procedimentos estabelecidos na empresa.

O QUE ESPERAMOS DE SI

- Formação superior em Engenharia Mecânica: Licenciatura Pré Bolonha ou Mestrado Pós Bolonha;
- Experiência em projeto AVAC;
- Conhecimentos de sistemas Eletromecânicos, AVAC e Hidráulicos;
- Conhecimento em instalações técnicas de segurança contra incêndio;
- Coordenação de segurança em obras (preferencial);
- Experiência em gestão de contratos de manutenção (preferencial);
- Elevada capacidade de comunicação e de trabalho em equipa;
- Domínio das ferramentas do Microsoft Office:
- Conhecimentos em Desenho CAD ou similar;
- Elevada capacidade de trabalho, orientação para o cumprimento de objetivos e prazos.

O QUE OFERECEMOS

- Integração numa Instituição sólida e credível, que tem em curso a implementação de vários projetos de crescimento;
- Oportunidades de crescimento através de Formação inicial e contínua adequada às funções;
- Entrada imediata do candidato selecionado;
- · Horário de trabalho de 35H semanais;
- · Seguro de saúde individual e extensível ao agregado familiar;
- Práticas de Diversidade e Inclusão;
- Zona exclusiva de refeições para colaboradores, nas modalidades: aquisição de refeição ou "traga a sua marmita".

