



## **Recrutamento para um Especialista – Grau 2 para a função de Especialista Tecnológico em Redes e Comunicações a integrar na Equipa de Comunicações**

### **Atribuições e Funções**

- Garantir o desempenho, recuperação e necessidades de segurança das comunicações e redes de acordo com os níveis de serviço acordados;
- Contribuir para a definição das políticas, filosofias de desenho e requisitos das redes;
- Implementação e melhoria contínua de políticas de segurança;
- Investigar, diagnosticar e resolver problemas de rede;
- Utilizar ferramentas de gestão de redes para avaliar a carga e desempenho da rede;
- Manter o conhecimento dos requisitos legais e normativos relevantes relacionados com a segurança e privacidade de rede;
- Análise e tratamento de vulnerabilidades de segurança de aplicações web;
- Monitorização e análise de registos e relatórios de equipamentos de segurança de rede;
- Implementação e operação de plataformas centralizadas de gestão de equipamentos de rede.

### **Requisitos Funcionais:**

- Formação Superior – Licenciatura em Engenharia Informática ou Similiar
- Experiência mínima de 3 anos em: Ambientes com redes IP, LAN e WAN de grande dimensão (Equipamentos de fabricantes Cisco, Fortinet ou Checkpoint; Cem plataformas de monitorização de rede; Tecnologia VoIP em ambientes de LAN e WAN; Componentes de rede e segurança em ambientes cloud.
- Certificação fabricante Fortinet, Checkpoint ou Cisco.

### **Requisitos Comportamentais:**

- Excelente relacionamento interpessoal;
- Proatividade;
- Autonomia;
- Capacidade para encontrar soluções.
- Boa capacidade para trabalhar sob pressão.

Local de Trabalho: Lisboa.

Tipo de Contrato: Contrato Individual de Trabalho a termo certo, por um ano, com possibilidade de renovação por mais um ano ou conversão por tempo indeterminado.

As candidaturas devem ser enviadas para o email [ama-rh@ama.pt](mailto:ama-rh@ama.pt), com menção do perfil a que se candidatam, acompanhadas de curriculum vitae e certificados/comprovativos de qualificação ou formação considerados relevantes para a função a desempenhar.