

## **Estágio Profissional**

### **Técnico de Eletrónica (M/F)**

Tendo em vista a promoção da inserção de jovens no mercado de trabalho a Direção do Aeroporto Humberto Delgado pretende atribuir estágios profissionais na área de Manutenção Eletrónica.

Os estágios serão realizados na Área de Manutenção Eletrónica, Automação & IT e terão como objetivo:

- Executar tarefas de manutenção preventiva e curativa em equipamentos eletrónicos tais como: Equipamentos de segurança de rastreio de bagagens e cabine, Pórticos de Detecção de Metais, CCTV, Sistema de Difusão Sonora, Sistema de Informação Horária, CATV, DVE's, LAG's, Serviço Móvel Terrestre e Wimax;
- Executar, sob supervisão, trabalho técnico de manutenção e instalação de equipamentos eletrónicos, substituindo, reparando ou ajustando componentes com o auxílio de equipamento de medida, esquemas e documentação técnica;
- Acompanhar a implementação de projetos, nomeadamente através da interpretação de layouts, diagramas e esquemas elétricos correlacionando-os com normas técnicas;

#### **Perfil do candidato:**

- 12º Ano de escolaridade;
- Curso profissional de Técnico/a de Eletrónica e Telecomunicações ou equivalente;
- Disponibilidade para trabalhar em regime de turnos (essencial);
- Conhecimento de sistemas operativos;
- Bons conhecimentos da língua Inglesa (essencial);
- Bons conhecimentos de Informática na ótica do utilizador (Office);
- Elevado sentido de responsabilidade, proatividade e autonomia;
- Capacidade de Análise, Planeamento e Organização;
- Capacidade em trabalho em equipa;
- Carta de Condução

**Local de Estágio:** Aeroporto Humberto Delgado, Lisboa.

**Duração do estágio:** 12 meses

**Candidatura:** A formalização da candidatura deve ser feita até ao dia 23/06/2023, para o email [recrutamento.ana@ana.pt](mailto:recrutamento.ana@ana.pt), com a indicação da área do estágio indicada no título deste anúncio.

Os(As) candidatos(as) pré-selecionados(as) poderão ser submetidos(as) às provas consideradas necessárias após análise das respetivas candidaturas.