

A EPAL – Empresa Portuguesa das Águas Livres, SA, pretende recrutar para a Direção de Planeamento e Controlo de Gestão

Licenciado A (M/F)

Formação académica: Licenciatura em Contabilidade, Finanças, Gestão, Economia ou similar

Perfil técnico:

- Início de carreira (preferencial);
- Conhecimentos em Contabilidade;
- Proficiência em folhas de cálculo e ferramentas de reporte;
- Domínio de ferramentas de MS Office, nomeadamente Excel intermédio/ avançado;
- Conhecimentos em SAP ERP;
- Bons conhecimentos de inglês.

Principais atividades e responsabilidades:

- Produzir e analisar informação financeira, operacional e de gestão;
- Realizar o *reporting* periódico dos principais indicadores de gestão da atividade da empresa;
- Apurar, analisar e monitorizar desvios dos principais KPI;
- Apoiar no desenvolvimento e implementação de procedimentos de controlo de gestão;
- Apoiar no desenvolvimento e automatização de ferramentas e mapas de gestão de apoio ao negócio.

Características pessoais:

- Capacidade de análise e síntese;
- Atenção ao detalhe;
- Facilidade de comunicação e relacionamento interpessoal;
- Iniciativa e proatividade;
- Capacidade de adaptação;
- Capacidade de planeamento e organização;
- Capacidade de trabalho em equipa.

Horário de trabalho:

- 35 Horas semanais

Local de trabalho: Avenida da Liberdade, Lisboa

Oferta:

- Excelente oportunidade de integração num grupo de referência.
- Formação inicial e contínua.
- Apoio ao desenvolvimento da carreira profissional.
- Outras regalias em vigor na empresa.

Os/as candidatos/as interessados/as, deverão enviar a sua candidatura, acompanhada de Curriculum Vitae detalhado, para o endereço de e-mail candidaturas.epal@adp.pt até **06/10/2024**, com a referência "**Lic/ PCG**".

Ao enviar a sua candidatura, estará a concordar com o tratamento dos dados efetuado pela equipa de recrutamento da EPAL. Para mais informação sobre o consentimento informado pelo envio da sua candidatura, consulte a [Política externa de proteção de dados pessoais em epal.pt](#).