

## Está preparado para desvendar o futuro connosco?

A UNICRE pretende reforçar a sua equipa de Governo e Controlo, da área de IT, com uma posição de *Unlocker Trainee*.

### O que é esperado do *Unlocker* que procuramos?

- Implementação e acompanhamento de indicadores de gestão
- Acompanhamento de auditorias (internas/externas) que envolvam e/ou necessitem da intervenção da TSID
- Análise de *Requests for Information* (RFI) e *Requests for Project* (RFP) do IT
- Elaboração de documentação de propostas para apresentação e aprovação junto da Administração
- Garantir a execução orçamental do IT
- Outras atividades que contribuam para o governo e controlo do IT

### Qual o DNA do *Unlocker* que procuramos?

- Experiência em ferramentas Office (Excel, Word, PowerPoint)
- Experiência em PowerBI e reportes
- Conhecimentos em matérias de governo (*Governance*) de Tecnologia e alinhamento de estratégia de IT com a estratégia da organização
- Conhecimentos na definição de políticas e processos de IT (preferencial)
- Noção e conceito de ambientes cloud, nomeadamente modelos de consumo e conceitos de monitorização (preferencial)
- Conhecimentos em frameworks IT (ITIL/Cobit), Gestão de Qualidade e Ciclo de Vida de Software (preferencial)
- Fluente em Inglês e boa interpretação de inglês técnico
- Boa capacidade de comunicação e relacionamento interpessoal
- Sentido de responsabilidade e organização
- Capacidade de análise e sentido crítico
- Resiliência

### O que temos para oferecer ao *Unlocker*?

- Oportunidade de trabalhar num ambiente desafiante com elevado potencial de crescimento e desenvolvimento profissional
- Modalidades de trabalho flexível – ex: Homeoffice
- Bolsa de estágio de 12 meses competitiva
- A possibilidade de pertencer a uma equipa experiente de **Unlockers**, contribuindo para a construção de experiências de pagamento únicas!

As candidaturas deverão ser enviadas, por e-mail, para [recrutamento@unicre.pt](mailto:recrutamento@unicre.pt), até dia **31 de maio**.

**Junte-se à Unicre neste futuro!**