

PROCURAMOS ENGENHEIRO DE SOFTWARE JUNIOR (PYTHON) (M/F)

Direção de Sistemas
de Informação



ACERCA DA INCM

A Imprensa Nacional-Casa da Moeda, S. A. (INCM) tem por missão criar, produzir e fornecer bens e serviços que exigem elevados padrões de segurança, focados no cliente e em soluções inovadoras. Destacam-se, entre diversos bens e serviços essenciais à vida em sociedade, a produção de documentos de segurança, como o cartão de cidadão ou o passaporte, a cunhagem de moeda corrente e de coleção, a autenticação de artefactos de metais preciosos, a edição do Diário da República Eletrónico e a publicação de obras fundamentais da cultura portuguesa e universal.

Procuramos um **Engenheiro de Software Junior (Python) (m/f)** para a carreira de técnico superior para integrar a nossa equipa de Direção de Sistemas de Informação (DSI).

O QUE VAIS FAZER

Como membro da Direção de Sistemas de Informação, vais participar na criação dos sistemas de base para suportar produtos de software inovadores e de elevada segurança, assim como nos projetos de implementação para clientes em Portugal e noutros países.

Vais desenhar, implementar e manter a infraestruturas para novos sistemas, colaborando com as equipas de desenvolvimento de software e de suporte a produção.

É uma oportunidade para te juntares a um projeto internacional de futuro, participando ativamente na construção da equipa e na definição das tecnologias que utilizamos.

COMO TRABALHAMOS

Trabalhamos em equipa, em múltiplas localizações, principalmente em teletrabalho, utilizando ferramentas colaborativas, mas sempre que há necessidade de intervenção física deslocamo-nos às nossas instalações. É esperado que todos contribuam para atingirmos os resultados ambiciosos que nos propomos, e para a melhoria das nossas ferramentas e metodologias de trabalho.

QUEM PROCURAMOS

Procuramos profissionais motivados para trabalhar em equipa, motivados por desafios ambiciosos.

REQUISITOS

- › Formação académica em Engenharia Informática ou área relevante para o cargo;
- › 1 ou mais anos de experiência em funções relevantes para a candidatura;
- › Experiência de trabalho com equipas internas e externas;
- › Experiência em programação em Python, utilizando ferramentas como Pandas, Numpy, Scikit-learn, Flask, Gunicorn, jsonschema;
- › Experiência na escrita de queries SQL;
- › Experiência com repositórios Git.

RECOMENDADO

- › Conhecimentos de C++;
- › Conhecimentos na definição de pipelines de CI/CD com Jenkins, SonarQube e Nexus;
- › Experiência com Elastic Stack (ElasticSearch e Kibana);
- › Experiência com aplicações em containers Docker;
- › Experiência com Jupyter Notebooks.

Se acha que este é o desafio que procura envie-nos a sua candidatura para o endereço de e-mail recrutamento@incm.pt com a **referência DSI_Phyton**.

Junte-se à nossa equipa!

Caso a sua candidatura seja selecionada, entraremos em contacto consigo.

Se não contactarmos num prazo de 2 meses, queira considerar a sua candidatura como não selecionada.

Os dados pessoais recolhidos, em resposta a este anúncio, serão tratados de acordo com a finalidade de seleção e recrutamento e com o prazo legal definido.

Para mais informações consulte a Política de Privacidade da INCM em www.incm.pt