



Portugal recebe na próxima semana uma comitiva de 24 empregadores europeus, com cerca de 300 vagas em aberto. Procuram engenheiros e especialistas em TI, dispostos a consolidar uma carreira internacional.

FORMAÇÃO
Página 23



Europa contrata em Portugal

Página 6



Portugueses na mira dos recrutadores europeus

TEXTO CÁTIA MATEUS

São 24 empregadores de 14 países europeus e vão estar em Portugal a contratar, no âmbito da iniciativa europeia de recrutamento **Engineers Mobility Days**. Durante dois dias, a FCT-Nova convoca engenheiros e especialistas em TI a participar nesta missão europeia de recrutamento.

Conjugar a necessidade de recursos humanos das empresas com as ambições de empregabilidade dos candidatos, é o objetivo-âncora da quarta edição nacional do evento europeu de recrutamento **Engineers Mobility Days**, organizado em solo nacional pela rede EURES Portugal, o Instituto do emprego e Formação Profissional (IEFP) e a associação de estudantes da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa (FCT-UNL). De 20 a 21 de maio, os auditórios da universidade recebem 24 empresas com mais de 300 vagas para preencher. O que procuram em Portugal? Especialistas altamente qualificados nas áreas da engenharia, ciência, investigação e desenvolvimento, e tecnologias de informação, garante Francisco d'Aguiar, vogal do conselho diretivo do IEFP. "O **Engineers Mobility Days** é uma oportunidade de encontro entre empregadores, conselheiros EURES (especialistas em mobilidade) e profissionais portugueses

e de outros países europeus, das áreas das engenharias, ciência, investigação e desenvolvimento", explica o responsável do IEFP realçando a forte componente informativa e de aconselhamento para os candidatos que o evento contempla, a par com a sua missão de plataforma de recrutamento. Até ao momento, a EURES Portugal recebeu já a confirmação de 24 empregadores, 13 dos quais recrutados *online*, de 14 países europeus que participarão no evento. Empresas como Google, Microsoft, Novabase, Ascent Software, UNIT4 R&D, Volkswagen Autoeuropa, Borgwarner, Alten, OKIN Business Process Services, CGI, CrossBorder Talents, RNA Automation, Teleperformance Portugal, Tessares, Xelvin Zuid, entre outras, figuram na lista de recrutadores

que na próxima semana estarão na FCT-UNL a captar talento. Francisco d'Aguiar destaca ainda os seis pontos de informação — Centro de Informação Europeia Jacques Delors: Carreiras em Organizações Internacionais, Centro Nacional Europass, Contact Singapore, EURAXESS, INOV Contacto, Ordem dos Engenheiros, projetos Oresund para áreas TIC e Ciências da Vida — que, no evento, prestarão esclarecimento aos candidatos.

Da Europa ao Brasil

Dirigido a profissionais experientes ou recém-graduados, com conhecimentos linguísticos sólidos em inglês e noutras línguas europeias, com ambições de carreira internacional, o evento tem como propósito central promover a mobilidade profissional. Porém, o responsável do IEFP destaca nesta edição a

participação de seis empresas portuguesas, "algumas das quais a recrutar para o território nacional, outras que participam sobretudo *online* na perspetiva de recrutamento de candidatos de outros países com competências, nomeadamente linguísticas, muito específicas, difíceis de encontrar em Portugal". Francisco d'Aguiar acrescenta que algumas destas empresas estão também em processos de internacionalização ou integram grupos internacionais pelo que, reforça, "as oportunidades que se apresentam podem também alargar-se a outros países, europeus e não só". Da lista de empresas participantes fazem também parte organizações que procuram recrutar em Portugal profissionais para abordar outros mercados lusófonos, nomeadamente o Brasil. A participação no evento é gratuita, mas implica o registo prévio a partir da plataforma www.engineersmobilitydays.eu. No local, os candidatos terão acesso a um programa diversificado com perto de 40 sessões de informação. Entre as áreas onde, neste momento, as empresas apresentam maiores necessidades de recrutamento estão, segundo o representante do IEFP, a engenharia informática (em particular programação, arquitetura de sistemas), engenharia eletrotécnica e eletrónica, automação, telecomunicações, engenharia mecânica, biotecnologia, mecatrónica e outras. As edições anteriores do evento atraíram mais de 12.900 participantes e contaram com a participação de mais de 120 empregadores.



Portugal volta a receber recrutadores europeus à procura de talento nacional

cmateus.externo@impresa.pt