



Estágios tecnológicos
no CERN, ESA E ESO
adi
agência de inovação
FCT
CASOS DE SUCESSO

30 de Abril de 2010 (9h00-15h00)
Pavilhão do Conhecimento, Ciência Viva, Parque das Nações, Lisboa

ABERTURA

Manuel Heitor, Secretário de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior

O Secretário de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, Prof. Manuel Heitor agradece a participação dos presentes e todos aqueles que contribuíram para a realização do evento. Durante o seu discurso refere que todos os jovens que participaram no programa de estágios promovido pela Agência de Inovação (AdI) contribuíram para o processo de crescimento nacional na área da ciência e tecnologia, particularmente com o conjunto de histórias gratificantes que mais do que qualquer estatística revelam uma enorme diversidade de percursos profissionais e perfis técnicos.

Os desafios que se colocam a um país como Portugal num contexto de crescente globalização, exigem que a formação de recursos humanos contemple um conjunto de trajectos profissionais diversificado. Neste sentido, facilitar a mobilidade permite a integração de pessoas em redes de excelência europeias e internacionais. A par com este programa de estágios, observa-se um claro crescimento económico associado à participação de Portugal nestas organizações internacionais.

Na conclusão do seu discurso, o Sr. Secretário de Estado menciona o exemplo da participação de Portugal na Agência Espacial Europeia - ESA e que resulta num crescimento do retorno industrial nacional particularmente rápido num período curto, algo que também se observa no Laboratório Europeu de Física de Partículas - CERN no passado recente. E muito contribuíram para este indicador de retorno industrial, as empresas nacionais presentes e referidas no evento.