

Importância do ensino profissional dual

A Siemens está a participar ativamente na «1 Semana Europeia de Formação Profissional», que termina hoje, dia nove, com eventos em nove países da União Europeia (UE). Organizada pela Comissão Europeia (Emprego, Assuntos Sociais, Competências e Mobilidade Laboral), a campanha visa informar os jovens sobre os benefícios dos programas de educação e formação profissional dual que combinam a aprendizagem em sala de aula com experiência prática.

Durante esta semana, tanto a comunidade empresarial como o público interessado terão acesso a informações sobre as opções e oportunidades que os modelos baseados no trabalho prático conseguem oferecer.

Atualmente, a Siemens está a formar cerca de 11.500 jovens em 22 países. A procura de programas de educação e formação profissional dual para jovens profissionais está a aumentar em todo o mundo. Em certos países – principalmente na Alemanha, na Áustria e na Suíça –, os modelos baseados no trabalho prático já fazem parte integrante dos planos de carreira dos jovens.

Em Portugal, a formação contínua é também uma das apostas da Siemens que, em parceria com a ATEC – academia de formação, de que é promotora, juntamente com a Volkswagen Autoeuropa, a Bosch e a Câmara de Comércio Luso Alemã, já formou mais de quatro mil alunos nos últimos anos. Esta parceria já deu vários frutos, e ao longo dos anos tem procurado acompanhar as mais recentes tendências para que a oferta formativa acompanhe aquelas que são as maiores necessidades do mercado de trabalho. Um bom exemplo desta estratégia foi a criação, há dois anos, do curso especializado em administração de sistemas SAP, que na senda da megatendência da digitalização, está a formar recursos humanos nesta importante área de atividade. Pedro Pires de Miranda, 'chief executive officer' (CEO) da Siemens em Portugal, assinalou: «A Siemens em Portugal dá particular relevância aos estágios tecnológicos, nomeadamente junto das universidades e dos politécnicos, com enfoque na utilização conjunta de equipamentos e 'software' que permitam a integração e conectividade do processo industrial desde o 'design' à produção.»

Também no âmbito da parceria com a ATEC, a Siemens Portugal está a colaborar na construção de uma réplica do Atomium, que a sede da empresa vai apresentar em Bruxelas, como exemplo de um projeto de colaboração multinacional entre formandos de vários países. Aos jovens portugueses, estudantes do segundo ano do curso «Fabrico e Manutenção de Cunhos e Cortantes», coube a construção dos tubos, ficando outros sete países encarregues de outras componentes e da montagem.

Durante a «Semana Europeia de Formação Profissional», os potenciais candidatos podem conhecer de perto os diversos programas de formação que a Siemens oferece em instalações suas localizadas em nove países da UE e na Índia. Os centros de formação da Siemens na Áustria, em França, na Hungria, na Índia, em Portugal, em Espanha, no Reino Unido, na Eslováquia e na Suíça abrirão as suas portas a visitantes.

Janina Kugel, a diretora de recursos humanos da Siemens AG, referiu que «a 'Semana Europeia de Formação Profissional' oferece aos jovens europeus uma excelente oportunidade de ver por si próprios os benefícios dos programas de educação e formação profissional dual», acrescentando: «Estamos muito satisfeitos de podermos ajudar a tornar esta campanha um sucesso através dos nossos eventos. Os programas de educação e formação profissional dual ajudam a reduzir o desemprego entre os jovens, reforçando simultaneamente a competitividade das empresas. Nos últimos anos, temos alargado sistematicamente os nossos programas de formação internacional, e é isso que nos permite encontrar colaboradores altamente motivados e talentosos em todo o mundo.»

Human

09 de dezembro de 2016