

Título	ATEC responde ao desafio da Formação Profissional	Data	10.09.2013
Fonte	Diário da Região	Hora	

REGIÃO

ATEC responde ao desafio da Formação Profissional com aposta na vanguarda

A 'ATEC - Academia de Formação' procura responder ao desafio da formação profissional, no actual mercado de formação cada vez mais competitivo, oferecendo aos formandos, jovens e adultos, cursos que contribuam para a sua rápida empregabilidade.

Uma das prioridades da academia é acompanhar os constantes avanços da tecnologia de forma a suprir a carência de mão-de-obra qualificada no tecido industrial português. A ATEC tem assim apostado em novos cursos, nas modalidades de Aprendizagem, de Educação e Formação e de Especialização Tecnológica. Áreas como a Soldadura, Maquinção e Programação CNC, Electrónica e Telecomunicações, Automação, Robótica e Controlo Industrial e Gestão de Redes e Sistemas Informáticos, têm sido constantemente desenvolvidas e actualizadas.

O sucesso da formação profissional ministrada na ATEC assenta em parte na forte interligação entre uma excelente preparação teórica aliada a períodos de componente prática em contexto real



ATEC. Uma das prioridades é acompanhar os avanços da tecnologia

de trabalho no seio da indústria, que contribui largamente para o aumento das suas competências. O período de Formação Prática em Contexto de Trabalho, ou FPCT, para a execução do qual a ATEC promove anualmente parcerias com empresas, na sua maioria PMEs, permite aos formandos lidar com situações desafiantes dificilmente simuláveis durante a formação teórica, adquirir novas competências técnicas, desenvolver hábitos de trabalho e competências comportamentais que

posteriormente facilitarão a sua entrada no mercado de trabalho.

A academia considera uma mais-valia, tanto a nível pessoal como profissional, dotar os formandos com experiência laboral no mercado europeu, pelo que anualmente promove estágios ao abrigo do programa de intercâmbio europeu Leonardo Da Vinci, proporcionando aos formandos períodos de FPCT nas fábricas da Volkswagen e Audi, na Alemanha, e Bentley, em Inglaterra.