



Software da OptiSigma ganha notoriedade

START-UP DO IPC O Instituto Politécnico de Coimbra (IPC) anunciou ontem que a empresa OptiSigma – Energia & Ambiente, Lda., start-up do Politécnico e do Instituto de Sistemas e Robótica da Universidade de Coimbra (ISR-UC), sediada no INOPOL – Academia de Empreendedorismo do IPC, desenvolveu «um software para optimização de enrolamentos polifásicos de motores e geradores eléctricos, denominado BobiSoft».

Várias licenças daquele software foram adquiridas recentemente por um dos mais prestigiados laboratórios de investigação franceses, o LAPLACE (Laboratoire Plasma et Conversion d'Énergie - Institut National Polytechnique de Tou-

louse). «Este software, para além de contar com a recomendação oficial da empresa WEG, que é um dos maiores fabricantes mundiais de motores e geradores eléctricos, já está a ser utilizado em todo o mundo por centenas de empresas de manutenção industrial e por um crescente número de universidades e politécnicos», sublinha o IPC.

Fernando Ferreira, CEO da OptiSigma, afirma que o BobiSoft é «uma ferramenta muito útil para profissionais da manutenção industrial, investigadores e professores a trabalhar no domínio das máquinas eléctricas rotativas, sendo expectável um crescimento muito significativo do número de utilizadores nos próximos anos».