

TOOLING4G - TOOLING4G - Advanced Tools for Smart Manufacturing

No âmbito do Sistema de Incentivos às Empresas Investimento Qualificação e Internacionalização PME, a inCentea – Tecnologia de Gestão, S.A. é co-promotor do projeto mobilizador TOOLING4G - Advanced Tools for Smart Manufacturing com nº POCI-01-0247-FEDER-024516. Este projeto, a executar até Fevereiro de 2021, é financiado pelo Portugal 2020, no âmbito do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização; Programa Operacional Regional de Lisboa.

Este projeto enquadra-se no CLUSTER ENGINEERING & TOOLING, que integra uma cadeia de valor alargada (do design ao produto final), para responder a clientes globais que cada vez mais pretendem soluções chave-na-mão. Portugal pretende com este projeto mobilizador, reforçar a sua cadeia de valor, integrando-se como parte das cadeias de fornecimento de produtos globais (automóvel, dispositivos médicos, aeronáutica, embalagem, eletrónica, etc.). O Sector/Indústria de Moldes, está no caminho crítico do desenvolvimento de produtos globais e por isso, é uma infraestrutura estratégica para Portugal, por permitir a industrialização de qualquer produto global e induzir o investimento estrangeiro, o crescimento e o emprego. O projeto TOOLING 4G representa uma dinâmica coletiva e estratégica para Portugal, por agregar empresas e entidades do sistema científico e tecnológico, em torno de uma Indústria e Cluster estratégico, procurando antecipar e acelerar capacidade, conhecimento e uma nova oferta no mercado internacional, como resposta inovadora para os desafios da INDÚSTRIA 4.0, DIGITALIZAÇÃO DA INDÚSTRIA, e em especial, da “Fabricação-Zero defeitos”.

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional