

## FICHA DE PROJETO

CÓDIGO DO PROJETO	041223
CÓDIGO DO CONCURSO	AVISO 15/SI/2018
PROGRAMA OPERACIONAL	POCI / Lisboa
OBJETIVO TEMÁTICO	OT 3 – Reforçar a competitividade das PME
PRIORIDADE DE INVESTIMENTO	PI 3.3 - A concessão de apoio à criação e ao alargamento de capacidades avançadas de desenvolvimento de produtos e serviços
TIPOLOGIA DE INTERVENÇÃO	TI 53– Qualificação das PME
BENEFICIÁRIO PRINCIPAL	InovCluster – Associação do Cluster Agro Industrial do Centro
DATA DE INÍCIO	2019/04/01
DATA DE CONCLUSÃO	2022/12/31
INVESTIMENTO TOTAL ELEGÍVEL DO PROJETO	2.013.947,08€
APOIO FINANCEIRO DA UNIÃO EUROPEIA	FEDER – 1.026.616,37€
TAXA/MONTANTE DE FINANCIAMENTO	85% - InovCluster 50% Empresas aderentes

### SINTESE DO PROJETO |

O Projeto AddInov 4.0 – Programa de capacitação das PME tendo em vista o aumento da sua competitividade, flexibilidade e capacidade de resposta no mercado global, que tem como objetivo contribuir para a resolução de um problema conjunto e partilhado por muitas PME, através da implementação de novos métodos organizacionais e práticas de gestão, do reforço da presença no mercado digital e utilização das TIC, implementação de novos sistemas de gestão e obtenção de certificações e da capacitação das PME para a colocação de bens e serviços nos mercados internacionais.

A InovCluster, no seguimento da sua estratégia de capacitação das PME's continua a sua aposta no desenvolvimento de projetos que potenciem a qualificação de pequenas e médias empresas, dando resposta a um conjunto de necessidades prementes na área da inovação e do desenvolvimento tecnológico.

A criação de uma cultura empresarial dinâmica, através da qual as empresas procuram aumentar a sua competitividade, promovendo o desenvolvimento de novos produtos e serviços inovadores e diferenciadores é, hoje em dia, essencial, sobretudo atendendo à progressiva globalização, à rápida evolução tecnológica e à saturação dos mercados.

## FICHA DE PROJETO

### SINTESE DO PROJETO (CONT.) |

A competição cada vez mais global e assente no conhecimento obriga a uma profunda diferenciação que assegure às empresas competitividade a nível internacional. Para que se tornem competitivas, é fundamental que as empresas apostem na inovação, de forma contínua, quer através da redefinição da sua orientação estratégica, quer através do ajuste da sua atividade para oferecer os melhores produtos, aos melhores preços e em alinhamento com as tendências tecnológicas a nível global.

Desta forma, importa que as empresas se foquem na adoção de novas práticas de gestão, novos métodos organizacionais e filosofias de trabalho (incluindo as relacionadas com questões como a Indústria 4.0 e Economia Circular); no reforço da sua presença na economia digital e utilização das TIC; no reforço da sua capacidade de design, criação de marcas, transferência de conhecimento e proteção de propriedade intelectual; e na implementação de novos sistemas de gestão e certificações, tendo em vista o reforço da competitividade das PME em mercados internacionais.

O AddInov 4.0 pretende criar condições para que as empresas participantes possam colmatar as necessidades na área da qualificação, designadamente, através dos seguintes objetivos estratégicos:

- Melhorar a capacidade organizacional das empresas através do reforço das suas práticas de gestão e da implementação de novos modelos baseados na Indústria 4.0 e Economia Circular;
- Facilitar a inserção das empresas na Economia Digital através da aquisição de equipamentos e softwares relevantes e da implementação de novos métodos, nomeadamente na área da distribuição e logística;
- Assegurar um posicionamento favorável das empresas nos mercados externos através do reforço das suas capacidades de design, criação de marcas, registo de propriedade intelectual e transferência de conhecimentos;
- Apoiar a obtenção de certificações de gestão, processos e produtos, valorizadas por mercados internacionais e possibilitar a implementação de sistemas de Gestão e Investigação, Desenvolvimento e Inovação e do Sistema Comunitário de Ecogestão e Auditoria (EMAS).