

## O 3º Roadshow do METAL4FUTURE mergulha no mundo da Servitização e a Indústria 4.0

O 3º workshop do projeto do Informesp, sobre a Servitização e a Indústria 4.0 realiza-se no dia 7 de julho num formato diferente dos anteriores. Com início previsto para as 9h30, a ação decorrerá durante todo o dia com a manhã dedicada ao workshop a realizar no Auditório da AIDA CCI — Câmara de Comércio e Indústria do Distrito de Aveiro; a parte da tarde será preenchida com a visita aos laboratórios do INEGI Porto - Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial, para apresentação de casos práticos e projetos de indústria 4.0.

As temáticas específicas a serem abordadas, da parte da manhã, focam-se, maioritariamente em estratégias e arquiteturas digitais, digital twin e simulação, dados na indústria e robótica industrial, fornecendo às empresas informação para que percebam a importância da integração de novos métodos de recolha e análise de dados e da competição através de serviços, passando de um modelo de venda de produtos para um modelo de venda de soluções, de forma a satisfazer as crescentes necessidades dos clientes e mercados.

Desta vez, a sessão será liderada por António Almeida, Business Development Manager e cocoordenador do TEC4Industry no INESC TEC, professor convidado da FEUP e ISEP e especialista em transformação digital e indústria 4.0, com experiência adquirida como Product Manager na Sonae e na Farfetch e como investigador responsável de vários projetos de I&D nacionais e europeus em colaboração com várias áreas industriais.

O último dos 4 roadshows previstos no projeto vai ser dedicado ao tema desmaterialização de processos e incorporação tecnológica nos modelos de negócio para dar por encerrada a atividade Metal Competitiveness.

No entanto, o METAL4FUTURE vai contemplar, também, encontros de NETWORKING, INDUSTRY MEETINGS e OPEN DAYS para ajudar a fomentar o estabelecimento de contactos e parcerias e partilha de informação privilegiada, bem como TALKS mais focadas na troca de informação caracterizadora de alternativas de financiamento das PME. O final do projeto será marcado pelo METAL SIMPOSIUM, um evento de maior dimensão que vai agregar talks e debates, assumindose como o momento ideal para divulgar e promover uma cultura de proteção e valorização da inovação sustentável do setor e divulgar e disseminar os resultados do projeto.

As inscrições para o 3º workshop estão abertas até ao dia 6 de julho, quer para empresas quer para pessoas individuais com interesse em saber mais sobre estas temáticas. A inscrição é gratuita e pode ser feita através do formulário disponível nas redes sociais do projeto.

O projeto Metal4Future é promovido pelo INFORMESP e cofinanciado pelo Compete 2020, Portugal 2020 e União Europeia.

Link para inscrições: https://forms.gle/yVPVYjVHEZQxX3GaA









Para mais informações contactar:

Beatriz Carvalheira | beatrizcarvalheira@nomore.pt | (351) 225 100 752

Juliana Duque | <u>julianaduque@nomore.pt</u> | (351) 927 508 927

## Sobre o METAL4FUTURE

O projeto METAL4FUTURE tem como objetivo sensibilizar e munir de ferramentas as PME da metalurgia e metalomecânica, para a transformação digital, bem como dar resposta aos desafios ambientais e climáticos, e a outros fatores críticos de competitividade do referido setor. É financiado pelo Portugal 2020, no âmbito do Programa Operacional Competitividade e Internacionalização, no montante de 477.887,60 €, dos quais 406.204,46€ são provenientes do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional.

## Sobre o INFORMESP

Desde a sua criação, o INFORMESP tem vindo a proporcionar um acompanhamento contínuo junto dos seus associados, o que tem permitido auscultar e conhecer as suas necessidades. Desta forma, existe um conhecimento aprofundado das realidades empresariais e das suas necessidades, fragilidades e oportunidades de melhoria, o que tem permitido um apoio na definição de estratégias para as melhores soluções que visem alavancar o crescimento dos seus negócios, tornando-as PME mais competitivas. O âmbito de atuação do INFORMESP abrange o tecido empresarial da região do Distrito de Aveiro, com maior ênfase para o setor da indústria transformadora, com destaque particular para o setor da metalurgia e metalomecânica.







