

Fundação Alstom e Ajuda em Ação promovem programa de empreendedorismo para mulheres vulneráveis na zona de Lisboa

- **A iniciativa, denominada “Mulheres em Ação”, vai desenvolver um programa de capacitação e empreendedorismo no concelho de Loures.**
- **Através da oferta de workshops, formação empresarial e mentoria específica, este programa procura promover o trabalho independente e iniciativas empresariais entre as mulheres que enfrentam o risco de exclusão social.**

21 novembro 2023 – A Fundação Alstom, em conjunto com a Alstom em Portugal e a organização sem fins lucrativos portuguesa Ajuda em Ação, promovem o programa “Mulheres em Ação”, no concelho de Loures (Lisboa). Na semana que se celebra o Dia Mundial do Empreendedorismo Feminino, este programa ganha mais relevância, pois visa promover atividades de trabalho independente para mulheres em risco de exclusão social, através da criação de um programa de formação em costura e em competências de empreendedorismo e de negócio.

Para a implementação deste programa, a Fundação Alstom oferecerá assistência logística e financiará os formadores, os materiais, as máquinas de costura e outras atividades complementares, como mentorias, eventos ou visitas a outros projetos e empresas. A formação abrangerá as competências interpessoais (criatividade, pensamento crítico, capacidade de comunicação, trabalho em equipa), as competências profissionais (proficiência em técnicas de costura, design de padrões, reutilização criativa de matérias-primas e economia circular) e as competências empresariais (plano de negócios, marketing, comunicação digital, técnicas de vendas, etc.).

O objetivo do programa consiste em facultar, às vinte mulheres que participam no programa, ferramentas para criarem os seus próprios negócios, impactando de forma positiva e transformadora não só as suas próprias vidas, mas também as suas famílias e comunidades.

“Desde a sua criação, a Fundação Alstom realizou 297 projetos em todo o mundo. O empenho da Alstom e dos seus colaboradores tem possibilitado, ano após ano, ajudar as comunidades mais desfavorecidas, onde quer que a Alstom esteja presente. É entusiasmante consolidar, em parceria com a Ajuda em Ação, o primeiro projeto da Fundação Alstom em Portugal, que confirma o nosso compromisso com Portugal, também na sua vertente social. Esperamos ter muitos mais projetos destes no futuro”, afirmou David Torres, Managing Director da Alstom em Portugal.

“O desemprego ou o emprego precário empurra as pessoas para o círculo da pobreza, da exclusão e até da insegurança alimentar. A Ajuda em Ação proporciona às pessoas as competências necessárias para criarem o seu próprio negócio e, assim, terem um meio para se sustentarem e melhorarem a sua envolvente e a sua própria situação de vida. Graças ao apoio da Fundação Alstom, poderemos realizar workshops de costura e empreendedorismo, para ajudar um grupo de mulheres em risco de exclusão a construir um futuro melhor para si e para as suas famílias”, explicou Mário Rui dos Santos, Diretor Nacional & Programas da Fundação Ajuda em Ação Portugal.

Fundada em 2007, a Fundação Alstom apoia e financia projetos propostos por funcionários da Alstom e desenvolvidos em parceria com ONGs locais e organizações sem fins lucrativos. As iniciativas visam melhorar as condições de vida das comunidades onde a empresa está presente, em todo o mundo. Os projetos da Fundação centram-se em 4 eixos: acesso à mobilidade, proteção ambiental, acesso à energia e água e desenvolvimento socioeconómico. Nesta última edição, o Conselho da Fundação recebeu 240 propostas de 44 países. Destes, a Fundação financiará 36 projetos em 2023/2024, com um orçamento de 2,2 milhões de euros. Saiba mais no site da Fundação Alstom.

A Alstom está presente em Portugal há mais de 30 anos e, atualmente, dois em cada três comboios que circulam no nosso país são fabricados pela Alstom ou com tecnologia Alstom, incluindo comboios de alta velocidade, regionais, metros e elétricos. Na esfera digital, mais de 1.500 km da rede ferroviária portuguesa e mais de 500 unidades de bordo são geridos pelo sistema ATP da Alstom, uma solução de sinalização desenvolvida especificamente para o mercado português. Em termos de mobilidade urbana, a Alstom forneceu o sistema de sinalização para o Metro do Porto e fabricou os primeiros 102 comboios atualmente em funcionamento nesta rede. A Alstom também fornece o sistema ATP instalado a bordo dos 18 comboios recentemente adquiridos por este operador.

About Alstom

A Alstom está comprometida em apoiar um futuro com baixas emissões de carbono, através do desenvolvimento e promoção de soluções de transporte inovadoras e sustentáveis, e que os passageiros gostem de utilizar. Desde comboios de alta velocidade, a metros, monocarris, elétricos, sistemas chave-na-mão, serviços, infraestrutura, sinalização e mobilidade digital, a Alstom disponibiliza aos seus clientes o portfólio mais amplo do setor. Com presença em 63 países e mais de 80.000 colaboradores de 175 países, a Alstom desenha, inova e gere projetos de mobilidade sustentável e inteligente, onde existem necessidades de mobilidade. A Alstom faturou 16.500 milhões de euros no ano fiscal que terminou a 31 de março de 2023. Mais informações em www.alstom.com

Ajuda em Ação

A Ajuda em Ação é uma organização sem fins lucrativos, internacional com presença em mais de 20 países. Ativa há mais de 40 anos, tem vindo a mobilizar-se contra a pobreza, a desigualdade, a vulnerabilidade e a exclusão social, e a desenvolver respostas em situações de emergência humanitária. Em Portugal, desenvolve a sua atividade nas áreas da empregabilidade dos jovens, do empreendedorismo feminino e da educação. Seja qual for o campo de intervenção, a dignidade das pessoas que apoia é sempre um pilar central do seu trabalho. www.ajudaemacao.org

Contactos

Alstom Press (Spain and Portugal)

Irma AGUADO - Tel.: +34 669 44 77 36

irma.aguado@alstomgroup.com

Alstom - Agency Portugal

Luis MATEUS - Tel +351 917 625 073

luis.mateus@outlook.pt

Ajuda em Ação

Linda MORANGO- Tel + 351 928 501 973

lmorango@ajudaemacao.org