

Designação do Projeto: Mobilitec - fazer a diferença em segurança

Código do projeto: NORTE-02-08B9-FEDER-068997

Objetivo Principal: reforçar a competitividade das PME

Região de Intervenção: Norte

Entidade beneficiária: Mobilitec - comércio e assistência de material ortopédico e hospitalar Lda.

Data de aprovação: 2020-07-07

Data de Início: 2020-09-11

Data de conclusão: 2021-03-31

Custo total elegível: 35.700,00 EUR

Apoio financeiro da União Europeia: FEDER: 17.850,00 EUR

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

Através deste projeto a Mobilitec Lda. vai investir em novos métodos de organização do trabalho e em novos modelos de relacionamento com o exterior, promovendo as condições de distanciamento físico necessárias no contexto da pandemia COVID-19, garantindo o cumprimento de todas as normas e recomendações.

Estão previstas as seguintes atividades:

- Aquisição de serviços de consultoria especializada para re-organização do layout das instalações
- Aquisição de dispensadores automáticos de higienização
- Reorganização e adaptação de locais de trabalho com a colocação de divisórias
- Colocação de portas automáticas de forma a automatizar os acessos
- Contratação de serviços de desinfeção das viaturas comerciais
- Aquisição de serviços de consultoria especializada para dinamização de novo modelo de negócio
- Aquisição de serviços de consultoria especializada para dinamização da venda on-line
- Colocação de sinalética para cumprimento das distâncias de segurança
- Implementação de um sistema de controlo de acessos
- Desenvolvimento de uma aplicação para exibição e demonstração de produtos
- Dinamização de campanhas no facebook Ads e Google Ads; email marketing

Com a implementação das medidas previstas no presente projeto espera-se, por um lado, reduzir a disseminação da infeção e minimizar o risco de transmissão do COVID 19, promovendo a confiança dos colaboradores, clientes, fornecedores e demais parceiros de negócio, e por outro, dinamizar a atividade sustentada em novos modelos de negócio que permitam minimizar o impacto da epidemia.