

Projecto | 25172

Informação resumida do financiamento e execução

Designação do projeto

DUNBELT FLOW.AI - Produtividade que reduz custos. Negócio que cresce.

Objetivo principal

O DUNBELT FLOW.AI acelera a transformação digital da empresa num setor cada vez mais competitivo, aplicando IA aos processos críticos para aumentar a eficiência, reduzir custos ocultos e impulsionar o crescimento sem aumento linear da estrutura

Entidade beneficiária

DUNBELT - ENGENHARIA E MOVIMENTO INDUSTRIAL, S.A.

Data de aprovação

2026-03-11

Data de início

2025-10-28

Data de conclusão

2026-12-31

Investimento

238.530,50€

Apoio financeiro da União Europeia

178.897,88€

Síntese do Projecto

O DUNBELT FLOW.AI acelera a transformação digital da empresa num setor cada vez mais competitivo, aplicando IA aos processos críticos para aumentar a eficiência, reduzir custos ocultos e impulsionar o crescimento sem aumento linear da estrutura

Assenta em quatro pilares integrados:

- i) WMS com IA: otimização de aprovisionamento, layout/rotas de armazém e escolha de transportadora, reduzindo erros e capital empatado.
- ii) Atendimento/Comercial automatizado: respostas imediatas a pedidos e informação de stock, melhorando serviço e velocidade de proposta.

iii) Apoio à Gestão com IA: transformar análises manuais demoradas em insights rápidos e acionáveis.

iv) Ferramentas SaaS transversais (Copilot e Perplexity) para acelerar tarefas e adoção.

Com o apoio do PRR - [Recuperar Portugal](#)



#Construir o Futuro

DUNBELT - ENGENHARIA E MOVIMENTO INDUSTRIAL, S.A.

Projeto de transformação digital da Dunbelt através da implementação de soluções de marketing baseadas em inteligência artificial, visando maior eficiência operacional e melhor experiência do cliente.

Objetivo: Reforçar a competitividade da empresa através da digitalização de processos, automação e decisões baseadas em dados.

INVESTIMENTO: 10.000,00€

