





Código do projeto | 8175

Entidade Beneficiária | Superhigiene, Lda.

Descrição | O presente projeto no âmbito da medida Indústria 4.0 consiste na aplicação de uma solução avançada de seleção e separação de resíduos com recurso a algoritmos de inteligência artificial. Incide na integração de sensores, sistemas de aprendizagem autónoma e um sorter inteligente capaz de identificar e classificar automaticamente os resíduos por tipo de material e cor. Visa aumentar a eficiência do processo, reduzir as não conformidades, libertar os operários para tarefas de maior valor acrescentado e garantir uma gestão digital mais rigorosa e sustentável de todo o ciclo de reciclagem

Data de início | 2024-01-01

Data de conclusão | 2025-06-30

Despesa elegível | 250.000,00 Euros

Apoio financeiro | 200.000,00 Euros

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos | A Superhigiene visa tornar a o seu processo de produção mais eficiente, agilizar a comunicação digital com fornecedores e clientes, garantir a rastreabilidade ao longo de toda a cadeia de valor e otimizar a logística no pós-venda.

