

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundos Europeus
Estruturais e de Investimento

Designação do projeto | LINHA DE ZINCAGEM AUTOMÁTICA POR TAMBOR

Código do projeto | CENTRO-02-0853-FEDER-019552

Objetivo principal | REFORÇAR A COMPETITIVIDADE DAS PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS

Região de intervenção | CENTRO

Entidade beneficiária | GALSUP - TRATAMENTOS GALVÂNICOS DE SUPERFÍCIES LDA

Data de aprovação | 14-09-2016

Data de início | 11-11-2016

Data de conclusão | 04-07-2018

Custo total elegível | FEDER 388,598,85 € + FSE 2.190,84€

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER- 233.159,31€ + FSE- 1.303,55€

Apoio financeiro público nacional/regional | Não aplicável

Objetivos, atividades e resultados esperados/atingidos

Com a implementação do presente projeto a GALSUP iniciou o seu percurso para a conquista de uma posição de vanguarda na oferta de serviços qualificados de zincagem eletrolítica e para a maior participação no segmento da prestação de serviços ao setor automóvel. Dado que nesta fase era prematuro concretizar o processo de internacionalização direta, havendo antes de mais a necessidade de ganhar escala/dimensão suficiente para diluição de custos, a GALSUP apostou na consolidação e reforço dos canais de exportação indireta e adquiriu a tecnologia que a dotará da inovação e capacidade produtiva.

No âmbito deste projeto instalou-se um novo equipamento de zincagem, com tecnologia de última geração, para dar resposta aos mais avançados requisitos técnicos do mercado. Com controlo automático de todos os processos e parâmetros, este equipamento permite a total rastreabilidade do processo, satisfazendo as mais exigentes necessidades dos clientes, e opera com banhos de zinco-níquel ácido e zinco alcalino. A concretização deste projeto só foi possível após a aquisição de um novo espaço industrial, confrontante com as atuais instalações, que quase duplicou a área coberta existente, e possibilitando a instalação de um equipamento com estas características e dimensões.

Este projeto contribuiu para o alargamento da cadeia de valor, tendo impactos diretos na fiabilidade, capacidade de resposta e competitividade de preços. A libertação da antiga linha de produção de zinco-níquel tambor permitirá a renovação/adaptação do antigo equipamento para novos serviços.

