

Designação do projeto | CORIM – Collaborative tool for operational risk management

Código do projeto | 46930

Objetivo principal | Reforçar a investigação, o desenvolvimento tecnológico e a inovação

Região de intervenção | Norte

Entidades beneficiária | PRAGMASOFT – Sistemas de Automação e Controlo, Lda;  
Universidade do Minho; CATIM (Centro de Apoio Tecnológico à Indústria Metalomecânica e  
ETMA Metal Parts

Data de aprovação | 30-07-2021

Data de início | 01-07-2020

Data de conclusão | 30-06-2023

Custo total elegível | 938.504,65 €

Apoio financeiro da União Europeia | FEDER – 662.231,47 €

O projeto CORIM surge com o propósito de introduzir um novo conceito de gestão integrada dos riscos operacionais em contexto industrial, através de uma ferramenta colaborativa que permitirá suportar a tomada de decisão sobre as ações para tratamento do risco. Este projeto vai ao encontro das necessidades emergentes e prepara as empresas para as novas tendências, exigências e desafios da Indústria 4.0.

Como atividades principais destacam-se a construção do método de gestão integrada do risco, definição de algoritmos de apoio à gestão integrada do risco, design do ambiente colaborativo, bem como a construção do protótipo CORIM.

