

RESEARCH CENTER FOR ADVANCED WATER, ENERGY AND RESOURCE MANAGEMENT - AWAM

Cofinanciado por:







FICHA DE PROJETO (PT)

HIGHSKILLHR4AWAM – CONTRATAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS ALTAMENTE QUALIFICADOS PARA O FHP-AWAM

Código do Projeto:

NORTE-06-3559-FSE-000209

Objetivo Principal: Promover a sustentabilidade e a qualidade do emprego e apoiar a mobilidade laboral

Entidade Beneficiária: Associação Fraunhofer Portugal Research

Custo total elegível: 154.344,56 €

Apoio financeiro da EU: 131.192,88 € (FSF)

Apoio financeiro público nacional: 23.151.68 €



- APOIO FINANCEIRO PÚBLICO NACIONAL
- APOIO FINANCEIRO DA EU

Síntese do Projeto

A Associação Fraunhofer Portugal
Research é uma instituição privada sem
fins lucrativos e de interesse público.
A missão da Associação é desenvolver
investigação aplicada para instituições
públicas e privadas e para o benefício da
sociedade, em cooperação estreita com o
tecido industrial e científico. O Centro de
Investigação Fraunhofer Portugal Research
Center for Smart Agriculture and Water
Management - FhP-AWAM, é um dos dois
centros da Associação.

Com a operação "Contratação de Recursos Altamente Qualificados para o FhP-AWAM", o centro reforça o seu quadro de colaboradores com Recursos Altamente Qualificados, para apoiar a concretização da sua agenda estratégica de investigação científica de excelência, inovação, valorização e transferência de tecnologia e conhecimento.

A equipa do FhP-AWAM distribuiu-se em três linhas de investigação principais que pretendem fechar ciclos de nutrientes, água e energia, contribuindo para um ambiente mais sustentável. Estas linhas de investigação refletem também a estratégia de inovação focada na excelência científica, valorização e transferência de tecnologia, e abertura para a sociedade e o crescimento. A estratégia desenvolvida apoia-se nas seguintes áreas de inovação:

- Sustainable Crop Production
- Water Treatment
- Bioenergy



Estas áreas de inovação orientadas para a agricultura de precisão e a gestão de água serão complementadas pelas competências do FhP-AICOS em Digital Farming de forma a auxiliar os nossos parceiros a responder aos atuais desafios societais e simultaneamente gerar soluções de valor acrescentado sustentadas nos pilares da sustentabilidade e da digitalização.

A contratação de Recursos Humanos Altamente Qualificados visa a equipa científica do FhP-AWAM e tem objetivos de resposta a problemas específicos das empresas. As competências nucleares dos perfis contratados apoiarão a obtenção dos resultados previstos, preparando o FhP-AWAM para responder a necessidades concretas de investigação, inovação, e desenvolvimento de empresas clientes, com impactos diretos na sua competitividade.

Além disso, este projeto incentiva o reforço da competitividade dos territórios de baixa densidade populacional – como é o caso de Vila Real – promovendo a fixação de recursos humanos altamente qualificados e, por consequência, a inovação empresarial nesta região.

Fotos, vídeos e outros suportes de divulgação









■ Regia-Douro Park – Parque de Ciência e Tecnologia de Vila Real, local das futuras instalações do FhP-AWAM em Vila Real.

https://www.regiadouro.com/