

Cofinancé par:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional

iP Vest – I&D de solutions innovantes pour des vêtements techniques et fonctionnels de protection multirisque intelligente

Projet n° 033994

Objectif:

Développer des **structures textiles multifonctionnelles** et d'**hybridation intelligente** pour des vêtements techniques et fonctionnels de protection multirisque, ainsi que le système de détection, *hardware* et *firmware* de contrôle, système d'interface, et logiciel et transmission des données.

Les solutions innovantes, prévues par l'iP Vest s'encadrent dans l'important et stratégique marché des textiles fonctionnels et techniques – secteur Protech et a comme principaux secteurs d'application les professionnels des industries des TIC et de l'énergie.

Pour la réussite du projet, un consortium pluridisciplinaire et complémentaire a été créé, composé par deux entreprises (*SCORECODE - Vestuário Técnico e Funcional* et *VIATEL - Redes de Telecomunicações*) et deux ENESII (CITEVE et CENTI).

Approbation:

Investissement	Dépense éligible	Subvention Totale	Subvention non remboursable	Frais d'appui
802.140,24 €	802.140,24 €	549.633,20 €	549.633,20 €	68,52 %

Date de début : 1^{er} juin 2018

Date de fin : 31 mai 2021

Consortium/Partenaires :

