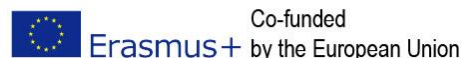




Young Entrepreneurial Skills by IGT



FRANCE, le 19 janvier 2016

EDUCATION / ENTREPRENEURIAT / NUMERIQUE

YESict, le projet européen innovant pour donner l'esprit d'entreprendre dès 11 ans

Donner l'esprit d'initiative aux jeunes dès l'école primaire, pour créer de l'emploi et répondre à la crise économique, à travers les outils numériques : c'est le défi que se propose de relever l'aNTIC Pays Basque et ses 6 partenaires européens, rassemblés les 10 et 11 décembre dernier à Copenhague. Le projet européen innovant YESict va ainsi permettre de créer et mettre en œuvre une méthodologie d'enseignement innovante basée sur des outils numériques pour développer les compétences d'entrepreneuriat auprès de jeunes âgés de 11 à 15 ans, et accompagner les enseignants dans cette transition. YESict est un projet européen Erasmus+.

Lever les freins à l'entrepreneuriat dès 11 ans

La majorité des pays européens souffrent de la crise économique, couplée à une baisse de la croissance et des taux de chômage en hausse. Dans ce contexte, les orientations internationales comme européennes ou nationales encouragent les programmes en faveur du développement des capacités d'esprit d'entreprendre et d'initiative chez les jeunes.

L'envie d'entreprendre est plus une question de savoir-être que de savoir-faire, et naît (ou meurt) très tôt. Or la plupart des initiatives en faveur du développement de l'entrepreneuriat s'adresse principalement aux plus de 18 ans : trop tard.

Le programme européen YESict propose ainsi de lever les freins à l'entrepreneuriat dès 11 ans (peur de prendre des risques, manque d'expérience, découragement des familles...), à travers l'usage des nouvelles technologies (vidéo, serious games...) en créant de nouvelles méthodologies d'enseignement plus efficaces en permettant de transformer la contrainte d'apprentissage en une expérience de plaisir.

YESict : la France, l'Espagne, Chypre, le Danemark et l'Autriche réunis pour la réussite entrepreneuriale les 10 et 11 décembre 2015 à Copenhague

L'aNTIC Pays Basque, chef de file du projet, a identifié et réuni 6 partenaires européens aux expertises complémentaires. Tous se sont rassemblés lors d'un workshop de lancement les 10 et 11 décembre derniers à Copenhague. Ainsi, de septembre 2015 à août 2018, les partenaires du projet YESict vont être coordonnés par l'aNTIC Pays Basque pour créer une

YESict programme
is empowered by

aNTIC – 2 Terrasse Clause Shannon – Pavillon Izarbel
64210 BIDART (France)

www.antic-paysbasque.com/yesict - contact@antic-paysbasque.com



méthodologie d'enseignement innovante et la mettre en œuvre pour tester « grandeur nature » les outils développés :

- Module de formation pour les jeunes
- Module de formation pour les professeurs
- Système d'évaluation des compétences d'entrepreneuriat chez les jeunes
- Développement des outils numériques pour appuyer le module de formation
- Expérimentation de la méthodologie et des outils
- Formation des professeurs aux outils et au module

En savoir plus sur le projet européen YESict :
www.antic-paysbasque.com/yesict

Twitter : #YESict
Facebook: YESictProject

Les partenaires du projet européen YESict :

aNTIC (FR) chef de file du projet : Agence de développement des usages numériques sur le territoire du Pays Basque.

Expertises clés : gestion de projet, stratégie de diffusion, évaluation et analyse.
www.antic-paysbasque.com



MGEP (ES) : Université polytechnique de Mondragon dans le Pays Basque espagnol.

Expertises clés : design produit, design service, design d'expérience et design centré sur l'utilisateur
www.mondragon.edu/es/eps



EDEX/University of Nicosia (CH) : Département de Management et MIS / Bureau Recherche & Innovation.

Expertises clés : E-Learning, conception pédagogique, technologie éducative, développement de l'esprit d'entreprendre chez les jeunes.
www.unic.ac.cy



SYNTHESIS (CH) : Centre de recherche dans le champ de l'éducation.

Expertises clés : développement de l'entrepreneuriat social, diagnostic des compétences entrepreneuriales et formation à l'entrepreneuriat pour les jeunes.
www.synthesis-center.com



Vaeksthus Sjælland (DK) : agence de développement économique et FABLAB

Expertises clés : secteur de l'éducation, développement de nouvelles méthodes éducatives autour des technologies et technologie de prototypage digital.
<http://startvaekst.dk/vhsjaelland.dk/about-us>



Ikastolen Elkartea (ES) : coopérative menant des actions sociales dans les écoles du Pays basque.

Expertises clés : développement de matériel pédagogique et élaboration programme de formation.



FH Joanneum University (AU), Université des sciences appliquées

Expertises clés : développement logiciel, infrastructures IT et digital media, développement informatique de programme de simulation et applications mobiles.



Contact presse :

Gwendoline Legrand – Attachée de presse – gwendoline@laluciole-com.com – 06 88 87 17 11