



Orienter Sensibiliser Explorer ► Ressources
Newsletter n°4 – Janvier 2016

Coup de projecteur IFP

L'IFP, Initiatives de Formation Professionnelle de l'industrie alimentaire, est le centre de formation de et pour l'industrie alimentaire en Belgique. Il a pour objectif de soutenir la croissance de l'industrie alimentaire par le biais d'actions de formation et d'encadrement appropriées.

L'IFP a également comme mission de favoriser le développement des compétences des jeunes afin de leur permettre de s'insérer dans le secteur et de participer ainsi à la croissance du secteur.

Organisation de visite en entreprise, promotion auprès des entreprises, financement d'équipements didactiques, organisation de modules spécifiques, formation d'enseignants aux techniques alimentaires, aux normes... Ce sont quelques exemples des outils et actions que vous propose ce fonds sectoriel.

<http://www.ipv-ifp.be/>

Contact :

oserenwapi@gmail.com

Instance Bassin EFE Wallonie picarde

Rue du Moulin de Marvis 7-9

7500 Tournai

069 881 681

Un projet à partager ?
Une expérience à relater ?



A vous la parole !

Faites-nous part de vos initiatives en matière d'orientation ... Elles apparaîtront dans les prochaines newsletters !

Cette première Newsletter de l'année 2016 est l'occasion pour l'ensemble des membres de l'Instance Bassin Enseignement qualifiant - Formation - Emploi de vous présenter leurs meilleurs souhaits pour les mois à venir. Nous tenons tout particulièrement à saluer la qualité du travail réalisé par la coordinatrice et l'ensemble de l'équipe de l'IBEFE pour permettre au projet Oser en Wapi et à toutes les autres actions de pouvoir vous être proposés.

Patrick Bintein, Président de l'IBEFE de Wallonie picarde

News

Salon Siep à Tournai les 26 et 27 février à Tournai Expo

Besoin d'infos sur les études, les formations, les professions ? A la recherche d'un emploi ? Envie de changer d'orientation ? Le salon SIEP de Tournai est devenu un événement incontournable en Wallonie Picarde, pour tous ceux qui s'interrogent sur leur parcours scolaire ou professionnel. Pour d'autres infos et pour télécharger une entrée gratuite :

<http://salons.siep.be/salon/visiteurs-decouvrir-le-salon-de-Tournai.html>

L'écho des projets

« Deviens programmeur de robots ! »

Cap Sciences propose une nouvelle animation dans les classes de 5e et 6e années primaires. De la programmation de personnages virtuels à celle de véritables robots, il n'y a qu'un pas que cette animation franchit au menu : initiation au monde de la robotique, programmation d'actions simples sur logixciel, découverte du robot Thymio II,... Plus d'infos : www.capsciences.be

My Machine

« My machine » réveille l'esprit inventif et le goût de la technologie chez les élèves de l'enseignement primaire. Il consiste à produire un dispositif issu de l'imagination des enfants mais conçu par les étudiants ingénieurs et réalisé par des élèves de l'enseignement secondaire qualifiant. Dans le cadre de ce projet, quatre écoles collaborent pour développer des robots. Les Apicoliers de Kain, l'école communale de Tourpes, l'Athénée Provincial de Leuze-en-Hainaut et la Haute Ecole Condorcet se sont unis pour produire "Flopi" et "EcoBot", deux robots permettant pour l'un de réaliser ses devoirs de manière ludique et pour l'autre de sensibiliser au tri sélectif. Plus d'infos : <http://www.condorcet.be/actualites-categorie->

"Produire de la bière à l'école?"

L'Athénée Royal Thomas Edison de Mouscron a lancé en 2015 sa brasserie didactique au sein de la section technique de qualification en agroalimentaire. Une idée folle ? Pas si c'est pour permettre d'apprendre et de comprendre les principes d'apports en matières premières, de fermentation, de transformation vers le produit fini, d'hygiène... Pour cette aventure, les élèves ont pu compter sur les conseils d'un professeur qui est lui-même brasseur et gérant d'une brasserie artisanale.

Mais la section agroalimentaire ne s'arrête pas là pour illustrer son apprentissage : cela va de la bière, au pain en passant par le fromage et même le vin puisque des pieds de vigne ont été plantés sur le site de l'établissement. Plus d'infos : secretariat@arthomasedison.be

Sensibiliser – Informer – Orienter

Planète métiers

Application multimédia qui permet d'explorer la réalité des métiers et de susciter une démarche active d'orientation. Elle peut être utilisée par les jeunes, seuls ou en présence de médiateurs. <http://www.fergant.clg61.ac-caen.fr/respeda/metiers2/planetme/index.html>
Les 500 fiches et 200 vidéos sont également accessibles à l'adresse suivante : <https://planetemetiers.picardie.fr/>