



ENSEIGNEMENT SUPERIEUR

Chefs d'entreprise et enseignants autour de la génération Y le 21 janvier dernier

La traditionnelle réunion de remerciement pour la taxe d'apprentissage, a laissé cette année place à un format différent : les 2 coaches en entreprise invitées ont proposé une intervention sur les spécificités de la génération Y (les 15-25 ans), sous l'angle de leur intégration dans le milieu professionnel.

La conférence a été suivie d'un débat d'idée d'où il est ressorti que cette génération, environnée par les évolutions technologiques et sociales, constitue une vraie gageure pour les recruteurs et les managers !

Pôle industriel

Forum des métiers et des formations :

Vendredi 17 Janvier, l'établissement accueillait son « forum des métiers et des formations » destiné aux étudiants de BTS Chimiste.

Pas moins d'une vingtaine d'anciens élèves, des promo 1995 (la première promo de l'école !) à 2012 ont répondu présents et sont venus partager avec nos étudiants actuels leur expérience en matière de poursuite d'étude post-BTS et dans le monde du travail.

Des expériences diverses et variées dans des domaines porteurs (environnement, formulation, contrôle et qualité, cosmétique) ou plus insolites (technico-commercial, pompier) qui ont permis à nos étudiants de 1^{ère} année de cibler leurs recherches de stage et aux étudiants de 2^{ème} année de préparer leur orientation future.

Une soirée très réussie au cours de laquelle tous (anciens élèves, étudiants et professeurs) ont passé un très bon moment de convivialité riche en échange et partage.

Conférence du 12/02 à la Maison de la Chimie

Mercredi 12 Février, les étudiants de BTS Chimistes accompagnés de deux professeurs se sont éloignés de l'école le temps d'une après-midi afin de participer à un colloque intitulé « Chimie et expertise : sécurité des bien et des personnes ».

Organisé par la Maison de Chimie, les étudiants ont choisi et assisté à trois conférences de 45 minutes adaptées à un large public autour des thèmes suivants : « Fraude et objets d'Art », « La chimie analytique au service de la toxicologie médico-légale », « les nouvelles technologies d'investigation des explosifs », etc.

Animés par des spécialistes (chercheurs ou représentants de l'institut national de police scientifique), les étudiants ont ainsi pu faire le lien avec le contenu de leur formation à l'école et ces applications très concrètes.

Pour conclure cette journée, les étudiants de première année de BTS ont préparé des affiches et des résumés des différentes conférences auxquelles ils ont assisté. Ils les ont ensuite présentés à leurs camarades de 1^{ère} STL afin de leur donner d'ores et déjà des idées de thèmes pour leur Projet Technologique Accompagné qu'ils devront présenter au Bac l'année prochaine.

Pôle tertiaire.

Déjeuner Maitres d'apprentissage

Le 28 janvier, nous avons invité les maitres d'apprentissage à venir nous rencontrer pour un déjeuner-buffet convivial. Ce fut l'occasion d'échanger autour des pratiques pédagogiques, de la rencontre entre enseignements et réalité professionnelle.

Cette rencontre organisée annuellement permet de tisser des relations plus étroites entre l'établissement et les employeurs, en dehors des temps de rencontre prévus par le cadre réglementaire.

Les BTS Communication sous l'œil des professionnels

Les apprentis de 2^{ème} année ont passé en avril les oraux professionnels comptant pour l'obtention du diplôme. Ces séries d'oraux, visant à évaluer leurs compétences professionnelles, s'est conclue par le passage devant un jury composé de formateurs et de maîtres d'apprentissage. Devant Mme Janc-Keller (groupe PSA), et M. De Andrade (Colysée Immobilier), une vingtaine d'élèves ont, sur la base de leur CV, illustré leur parcours et expériences.

Un bon entraînement aux entretiens de recrutement, puisqu'une grande majorité d'entre eux continuera

l'année prochaine sa formation en alternance, et qu'il leur faudra reprendre les recherches de contrats en alternance !

L'école « Secrets d'Enfance » nous a fait confiance.

Chaque année, les 2^{ème} année en BTS Communication proposent à une entreprise de prendre en charge son plan de communication.



C'est avec l'Ecole Secrets d'Enfance de Vernouillet (sous pédagogie Montessori bilingue anglais/français) que nous avons cette année travaillé en partenariat. L'école, qui accueille des enfants de 2 à 6 ans, souhaitait en effet mettre en place des opérations spécifiques pour fêter ses 10 ans d'existence.

Les apprentis ont ainsi pu apprendre à gérer le projet d'une vraie organisation professionnelle : bien prendre en compte les spécificités de cet annonceur, proposer et réaliser des solutions, conseiller le « client » jusqu'aux relations avec les prestataires (imprimeurs, boiteurs,...)

LYCEE TECHNOLOGIQUE

Projet IPAD

L'année 2014 a vu le lancement de notre projet IPads. Tous les élèves de première STL et STMG ont reçu un iPad Air durant le troisième trimestre. Ce projet est devenu une réalité grâce à l'installation de la fibre en remplacement de notre connexion internet ADSL classique.

Notre objectif est de dynamiser et diversifier les pratiques pédagogiques et les méthodes d'apprentissage. Les IPads permettront tout particulièrement de renforcer le travail collaboratif existant à travers notre ENT et des outils professionnels hébergés dans des clouds.

Nos équipes mettent en place une véritable pédagogie de projets afin d'accompagner au plus près nos jeunes. L'utilisation des IPads se généralisera l'an prochain à tout le lycée technologique avec les classes de première et de terminale STL et STMG grâce au financement pour partie de la banque Edmond De Rothschild

Pôle tertiaire

Voyage à Bruges pour les 1ères et Terminales STMG

Les élèves ont visité en mars dernier Bruges durant deux jours. Au programme : Visite de la ville et de ses monuments datant pour la plupart du 13^{ème} siècle; beaucoup de sites exceptionnels que nous avons aimé découvrir...



Les élèves ont également eu l'opportunité de participer à deux visites guidées: la Brasserie « De Halve Maan » et la chocolaterie « Choco Story », une approche concrète pour parfaire les programmes dédiés aux sciences et technologies de gestion... Ces visites se sont bien évidemment terminées par une dégustation très appréciée ...

La visite s'est complétée par une agréable croisière en bateau sur les canaux.

Pôle scientifique

Ateliers « Découverte de la section STL » pour les élèves de seconde

En fin de 2nd trimestre, l'orientation des élèves de seconde est une priorité ; il est impératif de s'informer et de se rencontrer ! Le 31 mars, les élèves de 1ère STL ont permis à 36 élèves de 2nde de venir découvrir leur section en participant à une vingtaine d'ateliers technologiques dont le thème central était « Les antibiotiques, c'est pas automatique ». Après un petit brainstorming visant à éveiller la curiosité des visiteurs, les élèves ont participé activement aux manipulations proposées et préparées de main de maître par les 1ère STL Biotechnologie et SPCL. Chaque groupe avait établi la liste du matériel nécessaire, réalisé une affiche, et réfléchi à la façon de gérer la participation des élèves... un mini projet en soi. C'est une 1ère expérience pour la réalisation du Projet Technologique Accompagné, épreuve phare de notre section. Quand à nos visiteurs, si le conseil du 3ème trimestre propose une orientation pour une 1ère STL, ils seront en mesure de répondre : « J'ai goûté, j'aime (ou j'aime pas) !! »

VIE ASSOCIATIVE, LYCEENNE, ETUDIANTE

Resto du cœur :

L'ensemble de l'établissement s'est mobilisé pour soutenir la branche de Poissy des restos du cœur en organisant une collecte de nourriture du 13 au 27 Janvier. Les élèves volontaires de lycée et de BTS, chapeautés par M. Pfefferkorn se sont impliqués durant ces deux semaines pour que l'opération soit une réussite. Il leur a fallu informer l'ensemble des élèves et étudiants à propos de la collecte (discours en amphi, passage dans les classe, réalisation d'affiches...), mais aussi organiser le stockage des denrées, ainsi que leur transport de l'établissement vers Poissy.

Grâce à la générosité des élèves et l'implication des étudiants, la démarche a été un succès.

EQUIPE DE REDACTION

Rédacteur en chef : Catherine Legrand-Marcq

Rédaction : E. Ramel, M. Proye, S. Schauler, P. Champeix

Conception – Rédaction : Céline Devicque