



EDITORIAL

Chers amis,

J'avais évoqué, dans notre précédent numéro, la disparition d'Edouard de Crouette (1961), premier Président de notre AAE.

Je vous invite à découvrir les engagements qui furent les siens. Ils font partie de la spécificité de l'ESCOM, liant élèves et anciens, suivant ainsi l'esprit humaniste de Pierre Mastagli (p.3).

Vous trouverez de nombreuses informations concernant notre Ecole et notamment son implication vers l'International (p.2).

Plus largement, nous vous invitons à nous rejoindre au dîner débat organisé par l'Unafic le lundi 17 novembre. Le thème de cette année « le stockage électrochimique des énergies intermittentes » est très prometteur car il est l'une des clés du succès de la transition énergétique.

Ce sera aussi l'occasion de nous retrouver entre escomiens de différentes promotions. Envoyez le plus vite possible votre inscription (p.4).

Certains d'entre vous savent peut-être que notre AAE aura 50 ans d'existence en 2015 (J.O du 28-29 juin 1965).

Une édition spéciale de notre annuaire est d'ores et déjà en préparation et tout le CA se joint à moi pour vous demander de répondre très nombreux à la mise à jour de vos notices individuelles.

Nous souhaitons bien sûr faire davantage et vous tiendrons informés prochainement de nos projets afin qu'ensemble cet anniversaire soit un moment fort de notre association.

Bonne lecture à tous.

Elisabeth Bousignière (1972)

L'édition du prochain annuaire papier est prévue pour mars 2015.

Merci de votre participation pour la mise à jour des notices individuelles !

QUELQUES DATES

- Mercredi 12 novembre 2014, 9h-18h, Maison de la Chimie

Le Cycle des Colloques "Chimie &..." organisés par la Fondation de la Maison de la Chimie s'enrichit d'un nouvel opus :

"Chimie et Cerveau"

Informations et résumés des exposés sur :

<http://actions.maisondelachimie.com/index-p-colloque-i-29.html>

- Mardi 18 et mercredi 19 novembre 2014, Maison de la Chimie

L'ADEME organise les ses 3èmes rencontres nationales de la recherche sur les sites et sols pollués.

Informations et inscriptions sur :

<http://www.ademe.fr/actualites/manifestations/3emes-rencontres-nationales-recherche-sites-sols-pollues>

- Jeudi 20 novembre 2014

Les Associations UPSTI et Elles Bougent organisent dans de nombreux collèges et lycées la deuxième journée nationale de sensibilisation « **Les sciences de l'Ingénieur au Féminin** ».

Informations & inscriptions sur : <http://www.lessiaufeminin.fr>

- Vendredi 6 et samedi 7 février 2015, Parc Floral de Paris

Le Village de la Chimie permet de découvrir les métiers et les filières de formations. Informations sur : www.villagedelachimie.org

- Jeudi 2 avril 2015

La troisième **Journée Nationale de l'Ingénieur** se déroulera dans toute la France à travers diverses actions.

SOMMAIRE

Éditorial / Annuaire / Quelques dates	p.1
ESCOM-actualités	p.2
AAE-élèves	p.2
Edouard de Crouette de Saint Martin.....	p.3
Promo 1994 : 20 ans déjà !	p.4
Carnet	p.4
Dîner-débat UNAFIC	p.4



RENTREE

La rentrée s'est bien passée. L'École compte cette année 631 étudiants :

- 1A : 100
- 2A : 108
- 3A : 131 dont 21 apprentis
- 4A : 133 dont 24 apprentis
- 5A : 127 dont 26 apprentis
- 32 en AOE (année optionnelle en entreprise)



Remise des diplômes

L'ESCOM tiendra sa 54^e cérémonie de remise des diplômes le samedi 29 novembre 2014 au Théâtre Impérial de Compiègne.

Cette année, le parrain choisi par les étudiants est Eric Talbot (2008), S.Investigator (GSK, UK).

OUVERTURE

Opération TUC : Tous Unis pour la Cité

Pour la seconde année, les étudiants de l'ESCOM se sont unis aux étudiants de l'UTC pour commencer leur première rentrée scolaire à Compiègne sous le signe de la citoyenneté. C'était jeudi 4 septembre. Tous les nouveaux étudiants arrivés à Compiègne se sont mobilisés pendant une journée sur différents chantiers de nature technologique, écologique, culturelle, sociale, sociétale au bénéfice de la cité.

Comutec : Forum étudiants/entreprises

Le forum a lieu le jeudi 23 octobre 2014. Il est organisé conjointement avec l'UTC. Il réunit chaque année près de 80 entreprises et est une occasion pour les étudiants ingénieurs de se faire connaître dans le secteur d'activités qu'ils ciblent.

INTERNATIONAL

L'ESCOM à Istanbul

Dans le cadre des activités de recherche UTC/ESCOM, 2 personnes de l'équipe ont participé au 5th EuCheMS Chemistry Congress du 31 août au 4 septembre à Istanbul (Turquie). A l'occasion de cette manifestation réunissant près de 1500 scientifiques venus du monde entier, les activités du groupe Transformations Chimiques de TIMR ont été présentées, lors d'une session orale et de sessions poster.

Participation de l'ESCOM à la conférence de l'EAIE (European Association for International Education) à Prague avec les établissements d'enseignement supérieur de Picardie du 17 au 19 septembre. L'ensemble des établissements picards y est représenté chaque année sous une bannière commune, *Study in Picardy*, pour développer de nouveaux partenariats internationaux pour la mobilité des étudiants notamment. Ce salon a rassemblé plus de 5000 professionnels de l'enseignement supérieur de 90 pays différents.

Accueil d'enseignants chercheurs internationaux

Le 15 octobre, l'ESCOM a accueilli le directeur de la faculté des sciences de l'Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED) à Mexico. Cette visite a pour objectif d'envisager la mise en place d'un accord d'échange permettant l'envoi d'étudiants mexicains boursiers et l'accueil d'étudiants français.

Le 16 octobre, ont été accueillis deux enseignants-chercheurs en chimie organique de l'université de Bradford (Royaume-Uni), Dr. Tasnim Munshi et Dr. William Martin. Cette visite a pour objectif de renforcer le partenariat Erasmus entre les deux établissements qui couvre à la fois l'envoi d'Escomiens en stage et en séjour d'étude, l'accueil d'étudiants britanniques en stage à l'ESCOM et l'échange de professeurs.

Un nouvel accord d'échange

L'ESCOM vient de signer un accord d'échange avec l'Université de San Juan en Argentine dans le domaine du génie chimique.

AAE - ELEVES

Une **présentation de l'AAE** a été faite le 26 septembre auprès des élèves de 3A par E.Bousignière (1972), M.Rocquin (1995), A.Thuillier (1975) et F.Labatut (1979). Une intervention a été réalisée le même jour auprès des Escomiens de 5A, afin de leur présenter plus précisément l'AAE et les différents types d'actions que les Anciens peuvent mener dans l'École, mais aussi l'implication de l'AAE dans les réseaux d'ingénieurs (IESF et UNAFIC). L'annuaire 2014 leur a été remis, ainsi qu'aux élèves de 4A.

D'autre part, notre cycle de **Partages d'expérience** continue, cette année encore, avec 3 dates prévues :

- jeudi 6 novembre 2014 : **Nos options de 5^e année, 5 ans après que sommes-nous devenus ?** : quelle influence a eu ce choix sur les débuts professionnels des Jeunes Diplômés
- jeudi 4 décembre 2014 : **Comment j'ai trouvé mon 1^{er} emploi** : de jeunes Anciens expliqueront leur démarche, leurs difficultés et leur entrée dans la vie active
- jeudi 23 janvier 2015 : **Un réseau, ça se travaille !** : parce qu'un réseau, c'est avant tout un échange et que de bonnes pratiques sont nécessaires...

N'hésitez pas à proposer votre témoignage si l'un de ces thèmes vous concerne et que vous souhaitez aider les Escomiens à construire leur projet.

Elisabeth Bousignière (1972) (Mob : 06.81.93.27.26, ebousign@orange.fr) est à votre disposition pour toute question concernant l'organisation des partages d'expérience.

Nous n'avons pas tous eu la chance de le croiser, mais son nom nous accompagne depuis toujours et est particulièrement présent dans les archives de l'ESCOM. Il a fait partie des pionniers de notre Ecole, de ceux qui ont tenu le pari de cette nouvelle formation et qui ont toujours été actifs pour accompagner son évolution.

Une vie personnelle et professionnelle bien remplie

Né le 5 juin 1937 et décédé le 26 mai 2014, Edouard était le 6^{ème} enfant d'une fratrie de 7 garçons. Entré à l'ESCOM en 1957 et sorti en 1961, il a fait partie de la première promotion comptant une vingtaine d'élèves. Il est marié par le Père Mastagli le 1^{er} juillet 1961 avec Hedwige de Longvilliers. Ils ont eu 5 enfants (3 garçons et 2 filles), et à ce jour 19 petits-enfants.

Edouard a effectué son service militaire en 1962 : il est parti à Saumur comme EOR et en est sorti sous-lieutenant. Il a été affecté d'office avec Gilles Guespereau (promo 1962) au CERAM d'Aubervilliers en 1962/1963, puis il a été volontaire pour aller au Sahara à In'Amgel où avaient lieu les essais nucléaires souterrains. Puis il a fini son service militaire au 501 RCC à Rambouillet et a été démobilisé en juin 1964.

Avant d'effectuer son service militaire, Edouard a passé un an au CNRS, au labo des hautes pressions, pour des essais de fabrication de diamants industriels.

En 1964, il est entré comme ingénieur à Hercules Hollande pour promouvoir et essayer des produits intervenant dans la fabrication du papier.

Puis de retour en France, il a été chargé de créer Hercules France dont il est devenu PDG. Il a développé des produits pour la fabrication du papier et pour l'alimentation, puis des produits en fibre de carbone pour le châssis d'automobiles de Formule 1. Dans ce cadre, il a d'ailleurs embauché un Escomien (Michel Thévenet, promo 1969).

Quittant la vie professionnelle en 1996, Edouard de Croutte devient gentleman farmer dans la Creuse, s'installant dans la propriété familiale qu'il exploitait déjà depuis plusieurs années. Il se consacre à l'élevage de bovins de race limousine, connue comme étant la meilleure en dégustation à l'aveugle. Il en était très fier et avec d'autres Anciens nous en avons été les témoins fidèles.

Une figure escomienne

Edouard est un personnage très important de l'histoire de l'ESCOM. Elève de la 1^{ère} promotion, il a largement participé à la mise en place de l'Ecole. Il a par exemple créé avec Jean-Paul Millochou l'insigne comportant les 4 éléments.

Président du 1^{er} BDE en 1960-61, il a aussi été le 1^{er} Président de l'Association des Anciens Elèves, créée en 1964.

De nombreux souvenirs très heureux sont associés à Edouard et à cette 1^{ère} promo, tellement vivante et créative. Avec le Père Mastagli, dit Masta, qui avait créé l'ESCOM, il fallait inventer une Ecole et mettre en place les conditions de vie de ces premiers élèves. Cela ne s'est cependant pas fait sans difficultés : le Père Mastagli avait embauché un directeur appelé Mr Rose, lequel n'a pas résisté à cette première promo et a été obligé de quitter l'école...



Plusieurs fondations de la vie escomienne ont été posées :

- L'Association des Elèves créée dès la rentrée 1958 à l'occasion du 1^{er} bizutage, et déclarée officiellement à la Préfecture de Police en 1960.
- Le 1^{er} bal de l'Ecole, avec une affiche contenant un bécher et une éprouvette.
- Le voyage de la promotion à Bruxelles en octobre 1958 pour l'exposition universelle, avec quelques jolies filles complémentaires pour amortir le voyage disait-on !!!! Ce voyage a soudé la première promo et participé à l'esprit de l'Ecole, avec en particulier un concert avec une œuvre d'André Jolivet dont la fille Christine faisait partie de la promo.

Les Anciens de la 1^{ère} promo se souviennent encore de beaucoup de bonnes rigolades en labo, par exemple une analyse du vin de messe provenant de la firme Nicolas pour le Père Mastagli (un bon cru non classé : dommage, il le méritait).

C'était une promo avec des énergumènes sympa et surprenants : Arnaud d'Aboville tricotant des gants pendant les cours en amphi ou Christian Lassau arrivant en vélo dans l'amphi jusqu'au tableau avec une jambe cassée et plâtrée sur le guidon...

De très fortes amitiés entre élèves se sont construites, dont certaines existent encore aujourd'hui et Edouard a fait beaucoup pour cela avec Hedwige.

Une personnalité

De mon copain Edouard trop tôt disparu, je dirais qu'il avait une forte personnalité. Meneur d'hommes, forte voix, créatif, très énergique et volontaire, avec beaucoup d'humour, il était un amoureux de la nature manifesté dans son cher pays qu'est la Creuse. Amateur de peinture, il collectionnait des œuvres de peintres de l'école de Crozant.

Enfin je dirais, pour conclure, qu'il était bon vivant mais surtout que sa plus grande qualité était sa fidélité en amitié.

Tu nous manqueras toujours mon cher Edouard.

Dominique de La Chapelle (1961)
Yves Hibon (1961) et Bernadette
Hedwige de Croutte

Notre dîner, à l'occasion des 20 ans de la promo 1994, s'est très bien déroulé.

Même si nous étions peu nombreux, les plus motivés étaient présents (de la région parisienne, de province et des USA !).

14 Anciens (et 3 conjoints) ont eu plaisir à se retrouver. Nous avons pu évoquer les souvenirs de l'époque, discuter de nos parcours professionnels mais, avant tout, parler de nos vies personnelles et de nos enfants.

C'était une soirée bien sympathique. Et même après vingt ans, nous nous sommes tous facilement reconnus ! Nous ne changeons pas !! Ou presque..

Jérôme FRANCOIS
Catherine LE GALL, Christine THALER



CARNET

Mariages

Géraldine GARDILLE (2010) et **Sébastien SLACK**,
le 2 août 2014,

Domitille TREGOUET (2005) et **Sébastien KRAÜTH**,
le 4 octobre 2014,

Catherine POUTEAU et **Laurent DALIGAULT** (1998),
le 11 octobre 2014,

Félicitations aux jeunes époux !

Naissances

Eléa, née le 24 juin 2014, sœur de Louise, fille de Céline DERAËVE (2002) et de Mathias RAPACIOLI,

Thom, né le 11 juillet 2014, frère de Sovann, fils de Sirikit (née BERI, 2006) et de Jérémy HARROIS,

Valentin, né le 24 août 2014, fils de Aurélie (née MANTOAN, 2005) et de Aymeric JUMEAU (2006),

Mathys, né le 4 septembre 2014, fils de Christelle (née CARABAJAL, 2002) et de François GUIGO,

Toutes nos félicitations aux heureux parents !

RESEAUX D'INGENIEURS

DINER-DEBAT UNAFIC

La Fondation de la Maison de la Chimie et l'UNAFIC (Union Nationale des Associations Françaises d'Ingénieurs Chimistes, www.unafic.org) ainsi que les Associations d'Anciens Elèves qui la composent, organisent un dîner-débat ayant pour thème :

Le stockage électrochimique des énergies intermittentes Enjeux et Défis



Monsieur Jean Marie TARASCON

Professeur au collège de France (Chaire Chimie du solide et de l'énergie)
Membre de l'Académie des Sciences,
et

Monsieur Laurent TORCHEUX

Responsable du groupe Batterie, EDF R&D Technology



aborderont les thèmes suivants : Enjeux et défis scientifiques / Applications présentes et perspectives / Etat des lieux des technologies disponibles / Projets en cours / Evolution prévisible

Cette manifestation se tiendra le **lundi 17 novembre 2014 à partir de 18h45 à la Maison de la Chimie, 28 rue Saint Dominique, Paris 7^e, Salle 162 - Métro : Invalides (lignes 8 et 13, RER C) - Parkings Invalides et Latour Maubourg**

Le prix du repas est fixé à 40 € par personne (gratuit pour les élèves et Jeunes Diplômés).

Merci de vous inscrire auprès de l'AAE-ESCOM (aaeescom@escom.fr ou par courrier), avant le 5 novembre 2014, et de payer en ligne sur <http://aaeescom.fr> ou d'envoyer le règlement par chèque, à l'ordre de l'AAE-ESCOM, à AAE-ESCOM, IPSL-Montalants, 13 bd de l'Hautil, 95092 Cergy-Pontoise cedex.