



OCTOBRE
2015

Le journal interne de l'ENIT

L'AGENDA DE L'ENIT



Du 20 au 22 OCTOBRE

Parc des Expositions
de Toulouse
L'ENIT participera au
salon SIANE, salon des
partenaires de l'industrie

Plus d'infos sur
www.siane.fr

JEUDI 22 OCTOBRE

Ahlem BAAZAOU
soutiendra sa thèse
à 10 h au Grand Amphi.

Elle a pour titre:
«*Optimisation
thermomécanique
du packaging haute
température d'un
composant diamant
pour l'électronique de
puissance.*»

MODIFICATION DU RECRUTEMENT DES ELEVES TITULAIRES D'UN BAC STI2D A L'ENIT EN SEMESTRE 1

Le 1er octobre, l'ENIT a signé un accord de principe avec l'IUT de Tarbes (département GMP) et l'IUT de Bayonne (département GIM) pour la création d'un parcours IUT-ENIT, permettant de former les élèves de Bac STI2D durant les deux premières années post bac.

Actuellement, nous recrutons 6 étudiants issus d'un bac STI2D, mais malgré des cours de soutien, ils sont en majorité en très grande difficulté.

A partir de la rentrée prochaine, avec le partenariat signé, nous externaliserons la formation de l'ENIT à l'IUT GIM de Bayonne et à l'IUT GMP de Tarbes.

Les candidats STI2D seront recrutés via le concours Geipi Polytech, ils feront le vœu « ENIT-DUT GMP » ou « ENIT-DUT GIM » sur APB.

L'ENIT organisera le recrutement de ces candidats mais ils suivront les cours des quatre premiers semestres à l'IUT. Ils auront une inscription principale à l'IUT et une secondaire à l'ENIT.

S'ils valident leur DUT ainsi que des modules ENIT, qu'ils suivront en parallèle, ils réintégreront de droit l'ENIT en semestre 5.

Pour septembre 2016, 6 places sont ouvertes dans chacun des deux IUT.



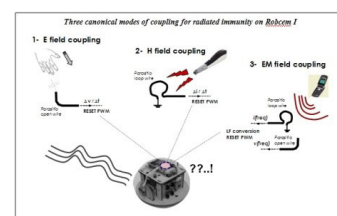
VALORISATION INGENIERIE PEDAGOGIQUE GEII/LABCEM

A l'occasion du Symposium International IEEE-EMC 2015 qui s'est tenu à DRESDEN (Allemagne) du 16 au 23 Aout 2015, Jean-Marc Dienot, enseignant-chercheur du département GEII-IUT Tarbes et de l'équipe DIDS-LGP, a animé des démonstrations et tutoriaux visant à illustrer les problématiques d'Interférences Electromagnétiques au sein des systèmes électroniques mobiles et embarqués.

A l'aide du démonstrateur ROBCEM One, développé en GEII et au LABCEEM, le public composé de chercheurs, ingénieurs et enseignants universitaires du domaine, a même été invité à certaines expériences, comme la perturbation du fonctionnement du robot avec leurs propres téléphones

portables ou avec un allume-gaz (Décharges électrostatiques).

Contact: jm.dienot@iut-tarbes.fr



ECHANGE SMI (SOUTIEN A LA MOBILITE INTERNATIONALE) AVEC LA ROUMANIE

Après la visite d'un mois en juin dernier au sein du LGP de l'ENIT du Dr. Constantin ONESCU, Maître de Conférences roumain de l'Université de Pitesti, c'est au tour du Pr. Jean DENAPE de se rendre à cette université (150 km au nord de Bucarest) pour une période de 17 jours, du 25 octobre au 10 novembre. Il s'agira d'abord de dispenser un cours de 15 heures en tribologie dans le cadre d'un master franco-roumain

SMNM, mais également de renforcer les liens en recherche entre l'ENIT et cette université avec comme objectif la conception et la réalisation d'un dispositif de frottement instrumenté (tribomètre) pour la mesure du frottement et de l'usure d'organes destinés à l'industrie automobile, plus précisément à destination d'études avec la société DACIA. Cette mission, validé par l'INPT et soutenue par le LGP à travers

les fonds SMI (Soutien à la Mobilité Internationale), se prolongera au printemps par la visite à Pitesti du Dr. Karl DELBÉ pour poursuivre l'étude.



27^{ème} CONFERENCE DE L'EAIE A GLASGOW

Consciente de la nécessité de répondre à une demande récurrente des étudiants de l'ENIT de bénéficier de multiples pistes de partenariats et surtout anglophones dans le cadre de leur mobilité internationale, la Direction des Relations Internationales s'est rendue à Glasgow (Ecosse), du 15 au 18 septembre 2015, à la 27^{ème} conférence annuelle de l'E.A.I.E. (European Association of International Education) qui a réuni 5050 participants de 90 pays.

La principale mission de cette association est de renforcer l'ouverture internationale de l'enseignement supérieur en Europe et dans le reste du monde.

Ainsi, les manifestations organisées ont pour objectif de mettre en relation des professionnels des milieux académiques du monde entier et s'articulent autour de deux axes :

- Une conférence avec sessions, ateliers et tables rondes

- Un salon au cours duquel les exposants peuvent promouvoir leur offre d'enseignement supérieur à un public institutionnel et international, échanger, nouer de nouveaux partenariats ou faire le point sur ceux existants.

Les contacts pris auprès de participants anglophones se sont avérés infructueux en dépit de notre offre (programme en anglais E.P.S. et S.P.I.R.) qui ne les satisfait pas comme pourrait le faire une offre de cours en anglais. En revanche, de nouveaux contacts pris auprès d'institutions chiliennes proposant des cours en anglais et en espagnol (Universidad Técnica Federico Santa María) et mexicaines se sont avérés plus encourageants et nécessitent d'être approfondis.

Par ailleurs, nous avons réitéré

notre offre de formation ingénieur/recherche et la qualité de notre accueil auprès certains des partenaires avec lesquels nous avons déjà signé un accord-cadre ou un accord bilatéral Erasmus+ afin de favoriser la mobilité de leurs étudiants vers notre école et de bénéficier mutuellement de nos apports respectifs en matière de recherche (ex Université de Sherbrooke au Canada, Universidad Nacional Arturo Jauretche en Argentine).



EN BREF....

Information:

Mr TRAORE Boukaye Boubacar est accueilli au LGP pour 3 mois (21 Septembre- 21 Décembre 2015) dans le cadre d'une thèse de doctorat en co-tutelle internationale entre

l'Université de Bamako et l'Institut National Polytechnique de Toulouse. Cette thèse est co-encadrée par Mr Bernard KAMSU FOGUEM et Mr Dr Fana TANGARA (Doyen de la Faculté Des Sciences Et Techniques Du Mali).



NOUVEAUX ETUDIANTS EPS

Le « European Project Semester » E.P.S. de l'automne 2015 s'est ouvert le jeudi 1er octobre avec l'arrivée à l'ENIT de 11 étudiants de 5 nationalités (2 étudiantes polonaises, 2 allemandes, 2 néerlandais, 3 espagnols, 1 russe, 1 ukrainienne) représentant 9 universités partenaires (Cracovie, Lodz, Twente, Almeria, Madrid, Université polytechnique de Catalogne, La Haye, Ostfalia, Ulm).

Jusqu'à fin janvier 2016, les étudiants travailleront en groupes interculturels sur des sujets d'origine académique ou communautaire. 10 sujets sont soumis aux étudiants ce semestre !

Les thématiques proposées montrent une réelle variété de sujets : comme par exemple la conception d'un système d'impression 3D de polymères, l'utilisation d'un robot industriel, la conception de matériaux écoresponsables, le design d'un bâtiment bio-climatique, la réalisation d'un « serious game » pour l'association Ethiopiennes 65, la réalisation d'un microscope électrochimique, la réalisation d'une base de données ou encore la gestion des crues.

L'appel à projet pour le prochain semestre sera lancé très prochainement.

En parallèle de leur travail de groupe, ils suivront des cours de management de projet, de communication d'anglais et de français.

Un groupe facebook a été créé pour les étudiants internationaux (EPS et incoming) afin qu'ils puissent y échanger avec les services administratifs de manière plus informelle. Ce groupe est administré par Julie Fuentes, Sandra Mandon et Baptiste Trajin. Des mascottes ont également été distribuées aux étudiants avec le soutien des Relations Internationales et du service Communication ; celles-ci seront l'objet d'un jeu-concours, fil rouge tout au long du semestre pour faire découvrir l'environnement tarbais aux futurs étudiants EPS mais également pour faire découvrir les pays d'origine des étudiants EPS aux Enisards.

Nous souhaitons la bienvenue aux nouveaux EPS au sein de l'ENIT !



SALONS ETUDIANTS

Comme chaque année, l'ENIT sera présente sur de nombreux salons étudiants à travers la France. Ci-dessous, vous trouverez le détail de ceux-ci.

LIEU	DATE
MONTPELLIER (Studyrama)	Samedi 7 Novembre
TOULOUSE (Studyrama) Salon des grandes écoles	Samedi 14 Novembre
BRIVE	Vendredi 27 novembre
PAU (Studyrama) Salon de l'enseignement supérieur	Samedi 28 Novembre
TOULOUSE INFOSUP	Du 2 au 5 décembre
PARIS	12 et 13 Décembre
BORDEAUX (l'Etudiant)	Du 8 au 10 Janvier
BAYONNE (Studyrama)	Samedi 16 Janvier
TARBES (Studyrama)	Jeudi 14 Janvier
AGEN	15 et 16 Janvier
Pau (UPPA)	Jeudi 28 Janvier

POINT SUR LES TRAVAUX

Comme chaque mois, voici un point sur les travaux dans l'école:

Travaux terminés:



Salle métrologie



Labo thermodynamique
et physique ondulatoire



Allée d'entrée



Mise en sécurité du local bouteilles gaz
à l'extérieur du CIMMES.



Réfection salle de réunion bâtiment B

S'ajoutent à ces travaux la réalisation de l'agenda accessibilité handicapés et la mise en place du système de contrôle d'accès et de vidéo vigilance.

Travaux en cours:

- Réfection des balcons de la villa
- Salle FAO et laboratoire optique
- Étude de la réfection du hall d'entrée CIRT1
- Travaux de mise en sécurité du local de stockage des produits chimiques: réseau ventilation.
- Réseau air comprimé laboratoire électronique.



RAPPEL: NOUVELLE PLAQUETTE ECOLE

Pour rappel (cf Info ENIT de septembre), une nouvelle plaquette institutionnelle vient d'être réalisée. Celle-ci est déclinée pour le moment en deux versions: une française et une anglaise.

La version française est en ligne sur le site Internet de l'ENIT (rubrique Ecole). La version anglaise est également en ligne sur la déclinaison anglaise du site.

Des exemplaires papiers de la

version française sont à disposition au service communication.

3 QUESTIONS A....

Le mois dernier nous vous annonçons l'arrivée de plusieurs nouveaux personnels dans l'école. Comme nous l'avons fait précédemment, nous leur avons posé trois questions afin de mieux les connaître. Ce mois-ci, Sandra CISSE (qui a rejoint la DFVE au mois d'août) et Corinne SUMANTRI (qui a rejoint les Relinter en septembre) se sont prêtées à l'exercice. Ainsi que Mauro Guido CARRIGNANO, enseignant argentin invité par le LGP.

Vous retrouverez d'autres portraits dans les prochains numéros de l'info ENIT.

3 QUESTIONS A SANDRA CISSE

Peux-tu nous parler de ton parcours?

Je suis titulaire d'un DEUG AES (Administration Economique et Sociale). J'ai exercé beaucoup dans le domaine administratif mais aussi en DAO.

J'ai travaillé durant plusieurs années dans l'Education Nationale, plus précisément dans des collèges et des lycées, en tant qu'assistante d'éducation pour commencer, puis dans le secrétariat et la comptabilité.

Je suis dans la région depuis 5 ans

après avoir vécu dans différents endroits en France.

J'ai d'abord travaillé à la CAF puis au lycée Marie Curie et dans des collèges sur Tournay et Tarbes.

Quelles vont être tes missions à la Direction de la Formation et de la Vie Etudiante?

Je travaille le matin en binôme avec Erica sur la gestion pédagogique et l'après-midi à la scolarité avec Béatrice.

Si tu devais donner un adjectif pour te qualifier ?

La bonne humeur. Ainsi qu'une

bonne capacité d'adaptation acquise grâce à mes expériences professionnelles.



3 QUESTIONS A MAURO GUIDO CARRIGNANO

Peux-tu nous parler de ton parcours?

J'ai un Master en Ingénierie Mécanique. Je suis actuellement en train de préparer un doctorat. En Argentine, le doctorat dure 5 ans : les trois premières années, le doctorant donne des cours et mène en parallèle des recherches et les deux dernières années sont consacrées à la rédaction de la thèse.

En ce qui me concerne, je donne des cours de Dynamique Automobile et le sujet de ma thèse porte plus précisément sur les véhicules hybrides automobiles.

Dans le cadre de mon doctorat, je bénéficie d'une bourse CONICET (Conseil National de Recherche

Scientifique et Technique).

Quelles vont être tes activités à l'ENIT ?

Je suis à l'ENIT pour un mois en tant qu'invité du LGP. Je suis venu dans le cadre de l'appel à projet FITEC. Le but est de renforcer entre autres, les liens qui existent entre l'Université Nationale de Rosario d'où je viens en Argentine et l'ENIT.

Durant mon séjour, je donnerai deux conférences aux étudiants : la première sur la dynamique des véhicules et la seconde sur les véhicules hybrides.

J'ai également fait une intervention lors du séminaire scientifique du 8 octobre dernier sur le thème « Présentation des activités de recherche du Laboratorio de Automatización y Control (LAC) de

l'Université Nationale de ROSARIO - Argentine ».

Si tu devais donner un adjectif pour te qualifier ?

Je dirais que je suis une personne entreprenante et persévérante.



3 QUESTIONS A CORINNE SUMANTRI

Peux-tu nous parler de ton parcours?

J'ai travaillé pendant une quinzaine d'années sur Toulouse, tout d'abord à l'IAS (Institut Aéronautique et Spatial) où j'étais associée à un programme d'accueil d'étudiants étrangers, puis chez un sous-traitant aéronautique en charge de la vente de prestations intellectuelles (ingénieurs).

Je suis par la suite partie au Québec où j'ai passé 5 ans ; là-bas je donnais des cours de français

dans des entreprises canadiennes et j'avais également une activité de traductrice free-lance.

Quelles vont être tes missions à la Direction des Relations Internationales?

Je vais travailler plus particulièrement avec les étudiants en mobilité sortante (outgoing) hors Europe.

Si tu devais donner un adjectif pour te qualifier ?

Je dirai « amicalement vôtre » car j'aime beaucoup aller à la

rencontre des gens pour faire leur connaissance.



MOUVEMENTS DU PERSONNEL

Octobre 2015

Bienvenue à: (nous avons mis les photos des personnels dont nous disposons ou ayant donné leur accord pour leur diffusion ou ayant fait faire leur carte professionnelle)

Alexandra MARREGO-JOUANET, Enseignante FLE qui a pris ses fonctions le 7 octobre dernier

Aux nouveaux doctorants:

Shahriar BAKRANI BALANI - Equipe IMF

Laurence BAILLY - Equipes IMF/M2SP

Roger Pierre LEMANLE SANGA - Equipe M2SP

Abdelouahab BOUSHABA - Equipe DIDS

Brahim BOUTKHAMOUINE - Equipe SDC

Boukaye Boubacar TRAORE - Equipe SDC



Amélie DEMOLLIENS

qui a rejoint le Service Ressources Humaines le 13 octobre en tant qu'Assistante RH

Ils ont quitté l'établissement. Nous les remercions pour leur collaboration:

Fiona PERON (TECH RF Direction des Relations internationales) qui a quitté l'établissement au 30 septembre

Recrutements en cours:

1 Adjoint technique/Technicien d'atelier d'usinage mécanique

Ont participé à l'élaboration de ce numéro:

La DFVE - La Direction Générale - Le LGP - Jean Marc DIENOT - Jean DENAPE et Karl DELBE

La Direction des Relations Internationales et Baptiste TRAJIN - Bernard KAMUSU FOGUEM - Sandra CISSE

Corinne SUMANTRI - Mauro GUIDO CARIGNANO - Pascal MAFFRE - Le Service Patrimoine

Le Service Ressources Humaines

Prochain numéro: **novembre 2015**. Si vous avez des informations à faire paraître, envoyez les à emilie.guillot@enit.fr avant le 5 novembre 2015

