

SOMMAIRE

- Premier job
page 2
- Assemblée Générale
pages 3/4
- Table ronde 2016
pages 4/5
- JEREE 2016
page 5
- Mon tour industriel
éolien
pages 6/7/8
- RDD 2015 et
50^e Nuit ENIB/
Course de l'EDHEC
page 9
- ARENIB 2016
page 10
- ENIB Laser Challenge
Tableaux de bord
page 11
- Informations Anienib
page 12

Rédaction :
Anienib
CS 73862
29238 BREST Cedex 3
Tél. : 02 98 05 66 08
Courriel : anienib@enib.fr
www.anienib.fr
Tirage : 1 000 exemplaires
ISSN : 1277-0760
Mise en page : Anienib
© - Anienib — Tous droits de
reproduction interdits



Association Nationale des Ingénieurs ENI de Brest

Dans mon précédent édito, j'écrivais qu'il nous fallait du sang neuf à l'association. C'est chose faite depuis la nouvelle AG (voir CR ci-après) puisque Nicolas Marsille (promo 2014) a été élu Vice-Président, Bertrand Bousquet-Hourat (promo 1996) Secrétaire Adjoint et Pascal Marcillac (promo 2003) Secrétaire Adjoint. Le président reste encore le même après plus de trente ans de service... De mémoire, l'association n'a pas connu de président resté aussi longtemps ! Il est vrai qu'à l'âge de Nicolas, je prenais la présidence sans un sou dans les caisses (quelques 1000 francs, soit 150 euros), pas d'annuaire et une vingtaine d'adhérents. A cette époque, nous n'avions ni voix électorale au CA, ni aide financière de la part de l'école. Nous avons tout de même reçu dès la fin des années 80, un soutien fort d'Alain Magoutier, de Madeleine Gautier et de François Ropars. Je les en remercie encore chaleureusement tous les trois.

Je ne sais si vous vous connectez souvent sur le site de l'école (j'imagine que non), sachez toutefois que ce dernier a été remanié afin de le rendre plus lisible et surtout plus visuel. Assez dépouillé, seul l'essentiel est rapidement visible. A la première page, 3 vidéos de présentation de l'école (<http://www.enib.fr>). Je vous conseille d'ailleurs de regarder ou de regarder de nouveau la deuxième (elle date de 3 ou 4 ans). Personnellement, je la trouve toujours aussi géniale... L'école a aussi édité une nouvelle plaquette destinée à être distribuée aux futurs postulants lors des salons. Elle est conçue à partir de la même fibre, c'est-à-dire peu de texte mais beaucoup de photos qui parlent (<https://www.enib.fr/files/plaquettes/2015-2016-plaquette-formation-enib.pdf>). Félicitations à l'administration de l'école pour ces deux belles réussites. La communication devient enfin une réalité...

Je ne pourrai pas non plus ne pas faire état dans cet édito de la naissance au 1er janvier 2016 de l'Institut de Recherche Dupuy de Lôme (IRDL), fruit de la fusion des laboratoires LIMAT-B (Lorient) et du LBMS (le labo de l'ENIB, de l'Ensta Brest et de l'UBO) dont une des directeurs adjoints n'est autre que la très compétente Shabnam Arbab CHIRANI) professeur à l'ENIB. Pour mémoire, le LBMS (Laboratoire Brestois de Mécanique et des Systèmes) était né en 2007 suite au regroupement du laboratoire MSN (ENSTA Bretagne), du LIME (UBO), et du LRM (ENIB). Il a été labellisé Equipe d'accueil en janvier 2008. Les 280 membres de l'IRL ont pour ambition de répondre aux défis scientifiques et technologiques actuels et futurs liés à l'ingénierie des matériaux, de la mécanique et des systèmes. Ce nouveau laboratoire sera, sans nul doute en Bretagne, le référent des systèmes mécaniques pour les applications marines, les transports et la défense.

Le Président, Jean-Pierre Dallet

PREMIER JOB

Juillet 1974 : Ta-daa ! Je sors de l'ENIB avec mon diplôme en poche : le monde est à moi ! Pas question cependant d'intégrer aussitôt le monde du travail, car :

Octobre 1974 : La grande muette m'accueille à bras ouverts, dans un régiment de commandos de marine. Passer brutalement du banc douillet de l'ENIB au parcours du risque tous les matins avant le petit déjeuner n'est pas une sinécure. Laissez-moi reprendre mon souffle ! Donc 12 mois aux frais de la princesse, qui m'ont vite fait perdre le ventre gagné au restaurant U du Bouguen. Je profite de mes maigres permissions pour chercher du travail.

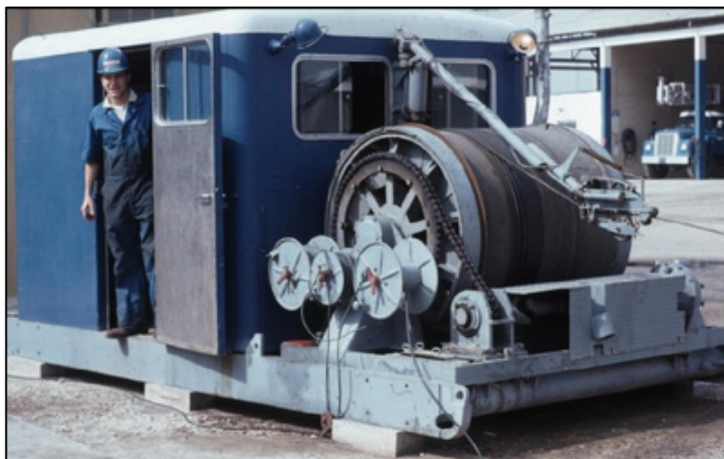
Première pioche : bonne pioche ! Je suis engagé par **Schlumberger Overseas** en tant qu'ingénieur de terrain pour faire des mesures dans les puits de pétrole. Destination : inconnue, car cela dépend de ma date de prise du service. J'attends donc fébrilement la fin de mon service national pour savoir à quelle sauce je serai mangé !

(N.B. : malgré la dureté du traitement, je garde encore un excellent souvenir de mon passage sous les drapeaux. J'ai gardé de cette époque quelques bons copains. On parle aujourd'hui de mixité sociale, et bien là, on était en plein dedans. Mais ceci est une autre histoire.)

Octobre 1975 : Libéré ! Je rentre chez moi, vers Montpellier, me remettre de mes émotions militaires. Le lendemain, je reçois de mon futur employeur un télégramme (oui, ça existait encore à l'époque) : « Vous partez au Koweït, tout de suite ! »

En fait non, pas tout de suite : je passe d'abord par un stage intensif d'anglais à Oxford. C'est pourtant mon anglais pas trop mauvais qui m'avait fait obtenir le job (merci, Monsieur Menez, prof d'anglais à l'ENIB Kérichen !).

Ensuite vol, vers Kuwait City, puis accueil au centre d'instruction Schlumberger d'Ahmadi, sur le golfe Persique.



Ça ressemble à la fois à une école et à un chantier. On est une trentaine d'ingénieurs de toutes nationalités (d'où l'obligation de l'anglais comme langue commune) à travailler théorie et pratique des forages pétroliers.

Ça bosse dur, chez Schlumberger. Cours théoriques et travaux pratiques s'enchaînent sans discontinuer. Vers la fin, on ne voyait plus la différence entre le jour et la nuit. Il m'est arrivé de travailler 72h de rang, avec 10 min de sommeil par-ci par-là !

Une anecdote : pour conduire au Koweït, il faut un permis. Oui, mais il faut un permis Koweïti. Donc tous les jeunes ingénieurs « Schlum » sont envoyés au centre d'examen routier de Koweït City. Nous ne parlons pas arabe. Les examinateurs ne parlent pas anglais. On se parle donc par signes : on nous montre au tableau une flèche vers le haut, il faut tendre le doigt vers le haut. On nous montre une flèche vers la gauche, il faut tendre le doigt vers la gauche. Et hop, le permis est dans la poche !

La technologie électronique employée alors pour les outils de mesure date un peu. On n'en est plus aux tubes électroniques, mais tout juste. Aucune importance, car c'est un métier très physique. Il faut porter des instruments de 100 kg et plus.



Kuwait City

Les suspendre à des câbles, les plonger dans des puits de plusieurs kilomètres de profondeur. On utilise de tout pour mesurer les strates géologiques : la conductivité électrique, les ultrasons, la radioactivité, l'induction...

La fin de l'histoire : À la mi-1976, Schlumberger voit son activité décliner au Moyen-Orient (choc pétrolier oblige). Tous les jeunes ingénieurs sont invités à rentrer chez eux, et fissa ! Finis, les cours et les travaux pratiques, finis, les bruits de moteurs

et les odeurs de diesel. Restent de bons souvenirs, et la fraternité des ingénieurs Schlum dans le monde.

Quelques mois plus tard, l'activité reprend. Schlumberger réembauche, mais pas les mêmes ingénieurs ! Nous sommes déjà passés à autre chose. Je vous en parlerai une autre fois.

Francis Scarella, promo 1974

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE 2016

Rapport moral du Président

Bonsoir à toutes et à tous,
Merci d'être venus ce soir à l'Assemblée Générale de votre association. Je ne cesse en effet de le proclamer à qui veut l'entendre, l'Anienib est votre association, l'association qui défend la formation des jeunes Enibiens, mais également vos droits d'ingénieurs par l'intermédiaire de l'IESF (Ingénieurs Et Scientifiques de France) elle-même affiliée à la Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs regroupant pas moins de 8 millions d'ingénieurs dans le monde. Rappelons que les associations d'ingénieurs des autres ENIs sont également fédérées par la FAIENI dont le siège social n'est autre que celui de l'Anienib.

Notre Assemblée Générale est l'opportunité de faire le point non seulement sur, mais également sur celui de notre école.

En ce qui concerne l'Anienib, je ne peux que m'appesantir sur ses comptes alarmants, malheureusement cela est devenu habituel depuis quelques années déjà, mais sachez tout de même que nous avons terminé 2015 encore dans le rouge. Il est vrai que nous avons mis en place le nouveau site. Mais les charges ne cessent d'augmenter, par exemple en 2016 l'obligation pour l'employeur de financer une complémentaire santé...

Nous avons également encore maintenu pour 2015, comme bon nombre d'entre vous le souhaitent, l'octroi d'un niveau élevé de subventions aux diverses associations des élèves.

Ces subventions nous permettent, d'une part, de mieux nous faire connaître auprès des étudiants et donc de générer d'éventuels futurs cotisants, et

d'autre part il nous semble légitime que nous aidions nos futurs pairs.

Une autre source de dépense importante concerne nos comptes, qui vous seront présentés tout à l'heure par Olivier, notre trésorier, et qui sont approuvés depuis déjà plus de 15 ans par un cabinet d'expertise comptable. Je rappelle d'ailleurs que tout adhérent peut demander à Cathy le rapport comptable complet.

Enfin, le nombre des cotisants, qui ne va pas en augmentant malgré l'effectif de nos jeunes ingénieurs qui sortent de l'école chaque année. Sur ce dernier point, l'IESF pense que cette baisse des adhérents refléterait un décalage grandissant entre les attentes des ingénieurs et les associations d'anciens. Mais sur ce point, nous ne savons comment faire. Par exemple, beaucoup d'entre vous regrettent qu'il n'y ait pas plus de rencontres ; mais parallèlement, lorsque nous en organisons une, peu d'entre vous peuvent être présents... Regardons le nombre de participants à notre AG ou à la future rencontre de l'été à l'occasion de Brest 2016. Pour rappel, les inscriptions sont encore ouvertes pour cette manifestation, mais faites vite, car nous devons impérativement, pour mi-février au plus tard, avoir arrêté les diverses réservations. Concernant l'école, un souci, mis particulièrement en exergue cette année, est la baisse des crédits de fonctionnement alloués par le ministère, sans parler du 1,3 M€ ponctionné, par ce même ministère, sur les fonds de réserve de l'école (certes qui étaient très confortables). Cette diminution de crédit pourra à terme avoir des répercussions sur la pérennité de l'Anienib, car, ne l'oublions pas, l'école finance une très grosse part de nos frais de fonctionnement.

Heureusement, l'école a toujours besoin de nous, et je pense que ce besoin n'ira pas en diminuant. Nous intervenons souvent, en tant que prestataire, pour elle : statistiques de salaires, d'embauche, de durée de recherche d'emploi, répartition géographique des étudiants, suivi des nouveaux ingénieurs...

Je suis persuadé que nous devons travailler main dans la main avec l'école, mais sans brader, et à l'opposé de certaines écoles privées, notre indépendance et notre liberté de parole, tout cela dans le seul but d'améliorer l'image de notre école et la formation de nos futurs ingénieurs. Du reste, la direction de l'école, je crois, l'a bien compris. Avec plus de 500 cotisants et plus de 3000 sympathisants, l'Anienib est une force de proposition très écoutée. Membre de droit au conseil d'administration de l'école, l'Anienib participe également à de nombreux conseils, tel le conseil pédagogique, pour lequel je remercie Olivier d'être notre représentant. Nous participons également aux diverses évaluations de l'école, tel le Haut Conseil de l'évaluation de la recherche et de l'enseignement supérieur (HCERES), qui viendra nous rencontrer dans les mois qui viennent, ou la CTI.

Le mandat du directeur actuel est déjà à mi-parcours. Je note avec satisfaction qu'enfin nous avons à la tête de notre école un homme de communication. J'en suis pleinement satisfait. Jugez par vous-même la qualité de la dernière plaquette de présentation de l'école, surtout lorsque l'on sait que cette plaquette a été conçue essentiellement par le service communication de l'école. C'est une véritable réussite. Nous verrons dans les semaines qui viennent si cette volonté paye, en permettant de faire venir plus de postulants.

Pour clore ce discours, je vous rappelle que ce rapport ainsi que les planches qui vous seront proje-

tées seront disponibles auprès de Cathy ou sur le site <http://anienib.fr/>.

Sachez enfin que si, à travers vos amis ou enfants Enibiens, vous souhaitez faire évoluer l'école, il ne tient qu'à vous de nous le faire savoir. Un autre moyen est de vous présenter au bureau. Nous avons besoin de sang neuf...

Et, avant de laisser la parole à Olivier, notre trésorier, je souhaite encore une fois remercier la direction de l'école, qui met à notre disposition des moyens nous permettant de faire fonctionner l'association dans de bonnes conditions. J'espère également que les échanges de fin de séance seront constructifs et apporteront de nouvelles idées pour améliorer le fonctionnement de l'Anienib, voire pourquoi pas celui de l'école.

Merci à vous tous, et place à Olivier.

Le Président, Jean-Pierre Dallet

Ouverture de la séance à 17h45 par J.P Dallet

1 – Rapport moral de Jean-Pierre Dallet

2 – Présentation des activités financières par Olivier Hupond

3 – Présentation des diverses activités par Olivier Hupond

4 – Discussions - Réflexions

Vous pouvez consulter le compte-rendu complet de l'Assemblée Générale sur le site www.anienib.fr.

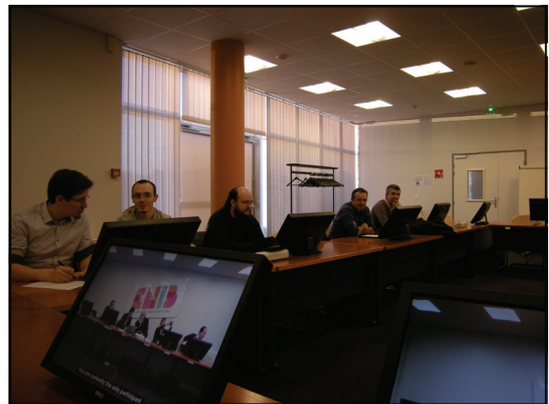


TABLE RONDE 2016

Le 22 janvier dernier, pour sa 4^e édition, l'Anienib a organisé une table ronde entre les ingénieurs et les étudiants ENIB de 1^{re} année. 12 ingénieurs ENIB des promotions 1971 à 2013 sont venus présenter aux élèves ENIB leurs parcours professionnels, illustrant la diversité des métiers d'ingénieur ENIB.

Parmi les ingénieurs présents, 2 venaient de l'étranger, Bertrand Bousquet-Hourat de Belgique et François Petteorelli de Suède, en visioconférence. Un autre ancien, Jean-Christophe Pineault, a présenté par visioconférence son parcours sur l'ouverture internationale, ayant travaillé 2 ans en Chine.

La recherche, une expérience de la fonction publique, la vision d'une femme sur le métier d'ingénieur, la mobilité internationale, la création d'entreprise, les aspects technico-commerciaux du métier d'ingénieur, les métiers de l'automobile, les aspects R&D des métiers d'ingénieur, le parcours Formation Continue, le travail dans un grand groupe mondial... Tous ces sujets ont permis aux étudiants d'appréhender au mieux les métiers des ingénieurs ENIB.

C'est ainsi que nous avons recueilli quelques témoignages des étudiants de 1re année :

« J'ai aussi pu constater qu'un ingénieur ENIB n'était pas focalisé sur les trois domaines principaux de l'école.

Les petits groupes ont favorisé la communication entre les élèves et les anciens.

C'est le moment le plus intéressant de la table ronde, nous nous retrouvons dans un cadre décontracté qui est propice au dialogue.

J'ai pu avoir des réponses à mes interrogations sur le travail d'ingénieur et autres...

La table ronde a répondu à mes attentes. C'est une bonne idée... »



De droite à gauche : David Bozec et Yann Payet, promo 2010, et les étudiants de 1re année en groupe de 25 élèves.

JEREE 2016

L'ENIB en collaboration avec l'Association Nationale des Ingénieurs ENI de Brest a organisé, la 8^e édition de la JEREE, Journée Énibienne de Rencontres Étudiants Entreprises. Cet événement s'est déroulé à l'ENIB le **mercredi 27 janvier 2016**.

Il a réuni près de **300 étudiants et 27 partenaires, dont 22 entreprises** (PME et grands groupes nationaux et internationaux), tels que Ekino, Elsys Design, Orange, Sopra Steria, RTSYS, OVH, Thales, DCNS, Vinci Energies Ouest...

Dans un premier temps, la journée est dédiée aux conférences (situation de l'emploi, insertion professionnelle des ingénieurs, **présentation des entreprises, de leurs métiers et de leurs besoins**). Dans un second temps, les conférences laissent place à un forum. C'est un **moment de rencontres et d'échanges privilégié pour les étudiants**.

Ils vont à la rencontre de l'entreprise, souvent représentée par des diplômés de l'école. En parallèle de ce forum, des entretiens professionnels sont organisés ainsi que des ateliers thématiques portant sur l'entrepreneuriat, l'e-portfolio, la recherche de stages à l'international et l'alternance.

Fanny Le Boucher,
Chargée de communication ENIB



Pour mémoire, la JEREE a été créée par l'Anienib et Rémy RIOU, ancien professeur ENIB, encore présent à cette JEREE, il y a huit ans et prenait la suite des tables rondes organisées par l'Anienib en dehors de la scolarité. Aujourd'hui, les tables rondes sont revenues et la JEREE est intégrée à la scolarité des étudiants.

MON TOUR INDUSTRIEL ÉOLIEN

Connaissiez-vous le tourisme industriel ? L'usine marémotrice de la Rance est un exemple. À lui seul, il attire chaque année plus de 200 000 visiteurs. Qu'en est-il des parcs éoliens terrestres ou des offshore.

En 2015 : au moins 1 touriste, moi.

Je possède trois années d'expérience dans la conception, le développement et les essais sur des bornes de charge électrique, et des éoliennes prototypes. Je mène plusieurs projets d'investissement pour une commune de 20 000 habitants en tant que responsable du service Énergie – Déchets – Environnement.

Toutefois, je recherche un poste en bureau d'études, sur l'une des plates-formes d'essais des fabricants Alstom Power & General Electric ou d'Adwen (Gamesa & Areva Wind). Une année que je m'escrime sans retour, mes candidatures via internet n'aboutissent pas.

Comment débloquer la situation ?

Le mois d'août approche, je décide de visiter les parcs éoliens et les futurs lieux stratégiques de l'offshore, afin de rencontrer les professionnels sur place, et de réaliser des entretiens de réseaux.

1) Préparation en amont :

Parcourir pendant un mois les côtes françaises nécessite un minimum de préparation. L'Haliade 150 (6MW offshore wind turbine) est l'éolienne qui sera implantée sur la majorité des projets offshore français. Deux démonstrateurs sont en phase expérimentale, ces lieux définissent le départ et l'arrivée du périple.

1^{er} août, départ : Le Carnet, 44320 Frossay
29 août, arrivée : Ostende, ou Oostende, en Belgique.
31 août, retour : Aix en Provence
Deux autres événements sont à considérer :
9 août, Brest, anniversaire de mon grand-père
22 août, Dunkerque, mariage d'un couple d'amis

En amont, j'active mon réseau, les contacts susceptibles d'être dans les parages, avec une priorité à l'attention des exploitants, des propriétaires, des collectivités territoriales.

Suite à mes contacts par mail, les réponses fusent, plusieurs sont négatives pour cause de départ en vacances ; toutefois, la plupart me conseillent de contacter un tel de leur part. C'est la COOPTATION : Un coup de fil de quelques secondes seulement permet d'obtenir les coordonnées d'un collègue ou d'une connaissance.

Enfin, je rentre dans le vif du sujet, les échanges sont courts mais riches d'informations..., un maire, un exploitant, l'électricien du parc, le service urbanisme, le développeur du projet...

Nous réalisons directement un état des lieux par téléphone : Quelle est la production du parc éolien ? Répondent-elles aux estimations ? Comment le projet est-il accueilli par les habitants ? Qui sont les interlocuteurs ? Que pensez-vous des exploitants ? Comment se comportent les éoliennes dans le temps ?

Au 29 juillet, j'obtiens cinq rencontres professionnelles pour les deux premières semaines. Les entretiens de réseaux se succèdent. Voici mon planning complet :



2) Rencontres du tour industriel éolien :

Quand je ne campe pas dans le parc éolien, le couchsurfing est une bonne méthode pour demander l'hospitalité et échanger sur différents sujets d'actualité, découvrir la ville sous l'angle d'un habitant. Bref, s'ouvrir sur la diversité de la société.

Tauriac au nord de Bordeaux

Un petit village fête les 900 ans de son église, une magnifique occasion de danser un balèti. Un grand nombre de châteaux proposent des vins reconnus. Cependant, aucune des personnes de Bordeaux que j'ai rencontrées ne connaissaient cet endroit. Le quai des sports du St-Michel est pratique pour faire un beach-volley avant de reprendre la route vers le nord ou le sud. L'autoroute était saturée.

Nantes est un grand jardin

Avec Loïc, nous avons visité la ville de Nantes comme un grand parc public où les initiatives locales ne manquent pas. Elles sont valorisées par des actions coordonnées avec la Ville de Nantes. Les jardins familiaux, solidaires foisonnent à travers l'espace urbain.

Le partage d'un barbecue le long des quais de la Loire est également une excellente idée, où les membres du couchsurfing ont décidé de se rencontrer les dimanches soirs.



Alstom Power - Le Carnet (Nantes)

Plélan-le-Grand et la forêt de Brocéliande

Outre les parcs éoliens, la Bretagne est un pays de contes et légendes celtiques. La forêt de Brocéliande regorge d'arbres, de rochers et de fontaines où la vie jaillit à chaque instant. Je vous conseille de lire la vie de Merlin l'enchanteur de Barjavel.

Le festnoz est une étape primordiale pour apprécier la culture locale. Cette musique populaire rappelle les gestes et marque les festivités de saison en saison. En été, sur la place de Josselin, un fait unique, nous y dansons sur une belle pente.

Plouguernevel, au bord du canal de Nantes à Brest

Le canal de Nantes à Brest est un autre moyen de parcourir la Bretagne ; alors que j'étais à l'eau pour prendre un bain, une randonneuse venant de Nantes m'a dit : « Vous êtes le premier baigneur. »

L'eau y est fraîche au niveau de Plouguernevel, il fait bon prendre le soleil sur les rives après une série de brasses.

Brest

Réunion avec toute la famille pour l'anniversaire de mon grand-père, ce fut aussi l'occasion de réaliser une série d'entretiens dans les locaux de la société Apside.

Carhaix et la Vallée des Saints

Descendant des monts d'Arrée, les rivières charrient des roches dans le centre de la Bretagne : Carhaix. Lieu connu pour le festival de musique des Vieilles Charrues, ses environs présentent beaucoup d'intérêt pour celui qui souhaite construire une yourte.

Se promener autour des statues de la Vallée des Saints, est un bon moyen pour se remémorer les contes et légendes celtiques.

À côté de Saint-Brieuc, Lamballe

Le centre de Saint-Brieuc n'existe pas, du moins géographiquement, la ville est composée de plusieurs vallées qui séparent en couloirs verts et bleus les quartiers ; toutefois, un noyer du Caucase protège de la pluie le voyageur. Les membres du couchsurfing de Saint-Brieuc se réunissent régulièrement au Connemara, un bar authentique où il est bon de jouer à des jeux de société ou aux fléchettes.

Lamballe est une ville voisine très sympathique, propriétaire de deux parcs éoliens, où j'ai échangé avec le responsable du service de l'environnement. En échange de mon observation technique, il m'a confié les étapes d'un nouveau projet sur la communauté de communes.

Le Havre

Onvasortir.com est un site Internet qui regorge de bonnes suggestions pour découvrir une nouvelle ville avec des activités spécifiques organisées par les habitants locaux.

Le dimanche 16 août, j'ai participé à une sortie en plein air. Là, j'y ai rencontré des passionnés de jeux de société, dont un jeune couple, qui a accepté de me recevoir.

Mélanie est une graphiste Web en freelance, nous avons échangé sur nos difficultés et méthodes pour rechercher un emploi ou une activité professionnelle. Ceci a conduit à un bel échange, je vous recommande de la contacter pour mener une politique de communication interne ou externe sur les médias de votre entreprise.

Gérald est un psychothérapeute basé au Havre. Depuis 5 ans, il mène une nouvelle méthode via l'association Nuance Communication. La structure a ouvert ses portes en septembre 2015.

Est-ce étonnant, je demande sans le savoir l'hospitalité à un journaliste de la rédaction de France 3 Le Havre. Le vendredi 14 août, nous visitons ensemble la zone portuaire du Havre, où seront implantées les futures usines d'assemblage d'Adwen et d'Alstom, et convenons d'un reportage le lundi 17 août au parc éolien de Fécamp. *Reportage sur le 19/20h de France édition Le Havre le 18 août 2015.*

La Côte d'Opale, entre les deux caps

Parti de Neufchatel Hardelot, où une nouvelle famille-membre du couchsurfing m'a fait découvrir le Welsh, j'ai décidé de courir le long de la plage entre le cap Blanc-Nez et le cap Gris, un conseil : vérifier les horaires de la marée descendante, la direction et la force du vent.

Dunkerque, c'est le jour du mariage

Nathalie et David ont dit oui. Ce samedi 22 août, nous avons assisté à l'union de deux familles du Nord. C'est toujours un bonheur de revenir dans cette ville du Carnaval, où convivialité, amitié et entraide ne sont pas que des mots.

Vous n'y connaissez personne, alors je vous conseille de participer à une activité proposée sur *OVS Dunkerque*.

Oostende en Belgique

Un saut en Belgique une fois, je vous le recommande pour aller manger une glace faite maison à *l'Australian Home Made Ice Cream*. Dites bonjour à Stéphanie, gérante du lieu, de ma part.

Une fois la glace en main, vous avez plusieurs possibilités, marcher sur la plage entre les brise-lames à pourchasser les mouettes, ou marcher dans les dunes entre les bunkers à pourchasser les canards. Pas de préférence ? Faites donc les deux.

Il est possible, par beau temps d'apercevoir les éoliennes offshores belges. Nous avons l'impression de voir seulement une dizaine d'éoliennes ; or, en réalité sont alignés neuf parcs éoliens possédant une capacité totale de l'ordre de 2000 MW. Les Belges profitent d'une mer peu profonde et disposent les éoliennes afin de rencontrer une opposition moins forte de la part des usagers.

3) Le retour :

De retour à Aix-en-Provence, l'objectif principal n'est pas atteint, je n'ai pas encore le boulot de mes rêves ; toutefois, je constate que cette méthode porte ses fruits.

L'approche directe avec des entretiens de réseaux est à réaliser en parallèle des candidatures aux offres d'emploi en ligne. Il ne faut pas oublier de remercier chacun, et de donner des nouvelles régulièrement pour montrer que je suis toujours attentif au marché.

Nous sommes aujourd'hui le 8 décembre 2015, j'ai depuis ce voyage réalisé des rencontres constructives au salon EWEA2015 de l'industrie éolienne à Paris et lors de la visite de l'éolienne à axe vertical de Nénuphar (400kW) sur Fos-sur-Mer. Je me rends compte que j'ai été sur la quasi-totalité des lieux représentés sur la carte précédente.

Hier, je réalisais une conférence à l'intention des lycéens, et pourquoi pas devenir conférencier ?

Où songez-vous voyager lors de vos prochaines vacances ?



Neg Micon - Fécamp

Thomas TANGUY, promo 2011

thotanguy@gmail.com

RDD 2015 ET 50^e NUIT ENIB

Le 27 février, les étudiants de La Nuit de l'ENIB organisent le 50^e Gala de l'ENIB autour du thème « Voyage autour du monde ». La journée commence par la remise des diplômes de la promotion 2015, qui sera animée par l'équipe Impro Infini au multiplexe Liberté. Pour cet événement, le directeur de l'ENIB, M. Boné, le trésorier de l'Anienib, M. Hupond, la marraine de la promotion, Mme Ansquer, et le représentant de la promotion, Yann Bertrand, délivreront leurs discours pour féliciter et encourager les nouveaux ingénieurs qui sortent de l'ENIB.

Monsieur le Maire de Brest convie ensuite les étudiants et leur famille à la mairie où un apéritif leur sera servi afin de permettre aux diplômés de se retrouver dans une ambiance conviviale avec leurs amis et leur famille avant de se rendre au repas et à la soirée annuels organisés cette année à l'espace Keraudy, à Plougonvelin.

Pour cette édition spéciale placée sous le thème du voyage autour du monde, l'association a fait les choses en grand. Le groupe de rock Double Elvis animera la soirée, puis des DJs prendront le relais. Le repas débutera à 19h00 tandis que la soirée



commencera à 21h30 pour finir à 3h00. Pour la première fois la décoration de la salle sera assurée par une décoratrice professionnelle, et des cartes magnétiques permettront de payer les consommations. Nous vous rappelons également que le personnel de l'ENIB ainsi que les membres de l'Anienib sont conviés au repas à tarif préférentiel. Des délégations des différents ENIs feront également le déplacement pour venir nous retrouver pour cet événement.

Vous pouvez réserver vos places via ce lien : [https://](https://www.billetweb.fr/gala-de-lenib)

www.billetweb.fr/gala-de-lenib Suivez également toute notre actualité sur la page Facebook : 50^e gala de l'ENIB <https://www.facebook.com/events/1025304984208095/> Alexis Bérard, président de l'association, ainsi que Charles Brun et Catherine Lechien, vice-présidents, sont à votre disposition pour tout renseignement. N'hésitez pas à nous contacter à l'adresse nuitenib@enib.fr ou rdd@enib.fr, Marine Le Mézo, présidente RDD, Natacha Sanquer, communication RDD.

À bientôt au gala !

L'ENIB ENGAGÉE DANS LA COURSE DE L'EDHEC

La 48^e édition de la Course Croisière de l'Edhec se tiendra pour la première fois sur le port flambant neuf de la baie de Morlaix, le port de Roscoff !

Nous sommes sept étudiants de l'ENIB à nous être engagé pour participer à cet événement, qui n'est autre que le plus grand rassemblement étudiant d'Europe. Cette semaine verra plus de 3 000 participants s'affronter lors d'une intense compétition sur l'eau. Au total, ce sont plus de 160 écoles et 22 nationalités qui seront représentées.

Alors, nous aussi nous relevons le défi de participer à cette aventure pour représenter les couleurs de notre école parmi les plus grandes écoles de

France et d'Europe.

Pour nous, tout a déjà commencé au début de l'année, afin de préparer au mieux cette semaine.

Nos recherches conti-

nent car nous sommes toujours en quête de partenaires qui nous permettraient de financer l'événement, alors si vous souhaitez afficher vos couleurs et prendre part à cet expérience avec nous, n'hésitez pas à nous contacter.



Tout l'équipage de l'Enib Sailing Team

ARENIB 2016

Pour rappel, la vingt-deuxième Coupe de France de Robotique s'est déroulée du 13 au 16 mai 2015. Le thème était Robotmovies. Les robots évoluaient dans un décor de studio de cinéma, sous le feu des projecteurs.

Rappel des actions :

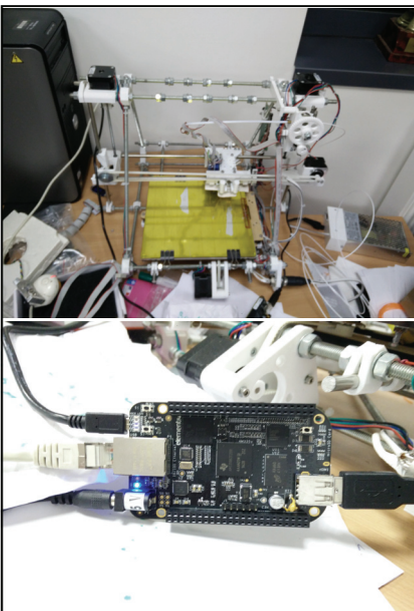
- Installer des spots le plus haut possible pour éclairer les acteurs
- Fermer les claps de leur film (couleur)
- Récupérer du pop-corn
- Installer le tapis rouge des artistes
- Monter les marches

Malheureusement, l'équipe n'a pas réussi à être homologuée à cause d'un problème technique survenu juste avant la fin des homologations.

L'Assemblée Générale annuelle de l'ARENIB a eu lieu le 10 décembre 2015. François Morillon est alors élu président de l'association.

Nous avons commencé différents projets, en parallèle du robot pour la Coupe de France de Robotique 2016, comme une interface Web de gestion de l'imprimante 3D, un changement de logo. Différents robots ont été commencés et un distributeur de café est en cours de réalisation par des membres.

Une mise aux normes des machines-outils est en cours, ainsi qu'une migration du site Web arenib.org.

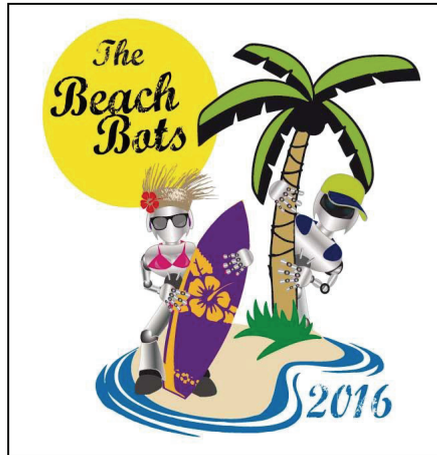


Imprimante 3D

Carte de pilotage imprimante 3D

La **23^e édition** de la Coupe de France de Robotique aura lieu la semaine du **02 au 08 mai 2016** à La Ferté-Bernard.

Le thème de cette année est : « The Beach Bots »



Le but du jeu :

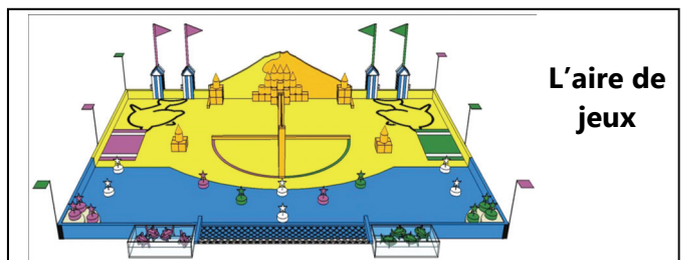
Après une année intensive passée sur les plateaux de tournage, les robots prennent quelques jours de vacances. Pêche à la ligne, châteaux de sable et coquillages sont au rendez-vous. Avant de vous jeter à l'eau, n'oubliez pas de vérifier les drapeaux...

Les matchs :

- Deux équipes se rencontrent
- Trois minutes de préparation sur la table
- 90 secondes de match + 5 secondes pour la Funny Action
- Interdiction d'intervenir
- Victoire, égalité, défaite : 15 points
- Forfait : 0 point
- Pénalité : - 20 points

Le but du jeu : actions

- Les drapeaux : à leur arrivée, les robots doivent hisser les pavillons des Beach Bots.
- La pêche en mer : les robots doivent récolter le plus de poissons possible.
- Le château de sable : à vos pelles !
- Les coquillages : les robots doivent ramasser le plus de coquillages.
- Se mettre à l'ombre : à la fin du match, les robots à l'arrêt peuvent ouvrir leur parasol embarqué. (Funny Action)



L'aire de jeux

Evan Roué, Vice-Président de l'ARENIB

Contact : arenib@enib.fr

L'ENIB LASER CHALLENGE

L'ENIB Laser Challenge est un tournoi de laser-game organisé à l'initiative du BDE. Il s'est déroulé le samedi 23 janvier durant toute la journée. 14 équipes s'y sont affrontées durant des matchs de 10 minutes (à l'exception des phases de demi-finale et de finale). L'événement avait lieu au 2^e étage du bâtiment 2 de l'école (le nouveau, celui partagé avec l'ESIAB, ex-ESMISAB).

Environ 170 personnes se sont donc retrouvées au foyer et dans les locaux de l'école, profitant d'une ambiance festive et sportive.

Se sont affrontés en finale l'équipe des VCA contre la team S1 tout neuf. Au bout d'une lutte acharnée, c'est l'équipe des petits nouveaux qui a remporté le tournoi. Cet événement a permis une fois de plus de faire rayonner la vie associative éniébienne dans Brest et même un peu plus loin, car nous avons eu une équipe venant de l'ENSIBS école d'ingénieurs lorientaise.

Pour clôturer la journée, une soirée était organisée au foyer. Pour rester dans un thème lié à la lumière, le club sono s'était procuré des lampes à lumière noire et l'intégralité des décorations étaient réalisées à l'aide de peinture et bombes fluo.

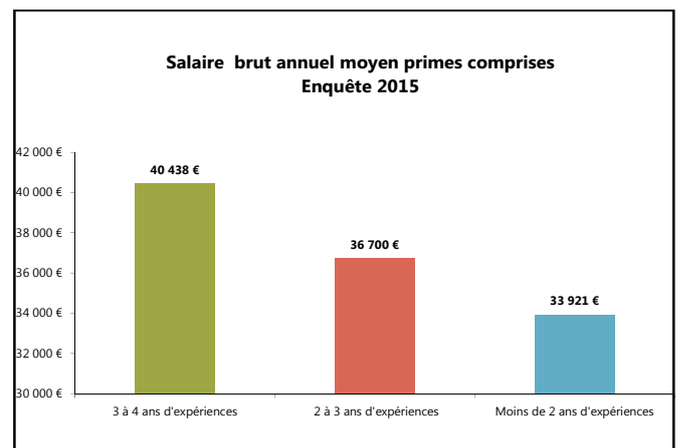
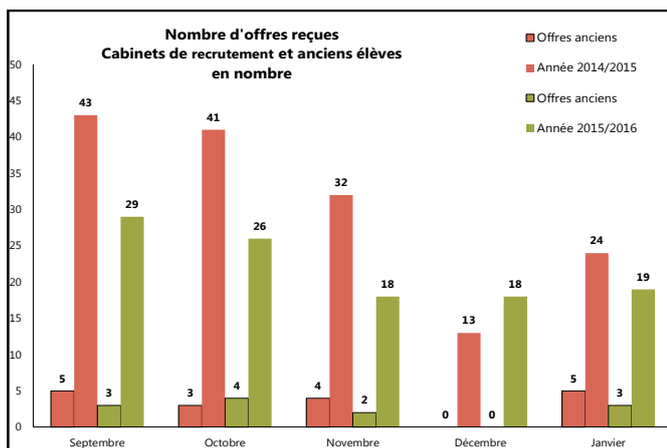
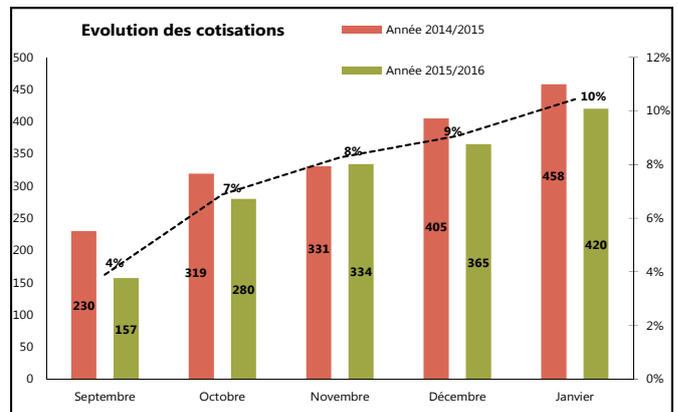
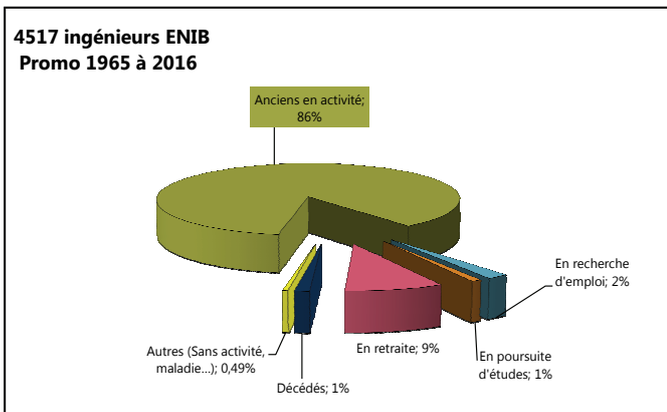


Un réel succès : « L'un des meilleurs events que j'ai faits à l'ENIB ! Félicitations. Super aprèm avec vous !! Merci le BDE Heroes ! »

Thibault Andrieux, secrétaire BDE ENIB



TABLEAUX DE BORD



**RETROUVEZ-NOUS
SUR LE WEB**

www.anienib.fr

ANIENIB

Technopôle Brest Iroise
CS 73862
29238 Brest Cedex 3

Bureau A 105 : 1^{er} bâtiment ENIB - 1^{er} étage - 1^{re} aile
Horaires

Mardi et jeudi : 9h00-12h15 13h30-17h00

Lundi et vendredi : 9h00-12h15

Fermé le mercredi

La cotisation est avant tout une participation active et solidaire permettant à l'association de fonctionner.

- 17 euros pour la promo sortante et les demandeurs d'emploi
- 47 euros pour les éniubiens



NOS SERVICES ET ACTIONS

■ Publications :

- . Annuaire papier
- . Bulletin trimestriel

■ Aide à la recherche d'emploi :

- . Service emploi
- . Coaching
- . Conférence emploi et table ronde
- . Protection juridique

■ Enquêtes et statistiques :

- . Enquête annuelle 1^{er} emploi et ensemble ingénieurs
- . Tableau de bord mensuel
- . Rapport d'activité

■ Rencontres anciens élèves et journées thématiques

■ Internet :

- . Annuaire en ligne
- . Actualités Anienib et ENIB
- . Ensemble des activités Anienib (compte-rendu, diaporama...)