



IPF INFOS

Société Nationale des Ingénieurs Professionnels de France
Association loi 1901, membre des IESF
Organisme de Certification accrédité par le COFRAC



N°6 – OCTOBRE 2013

Siège social :

SNIPF
3 rue Fortia
13001 – Marseille
Tél : 04 91 59 90 14
Fax : 04 91 33 13 56
E-mail :
Snipf2@wanadoo.fr

Siège certification :

SNIPF CERTIFICATION
Centre 270 avenue de
Lardenne
31100 Toulouse
Tél : 05 34 50 44 03
Fax : 05 34 50 48 66
E-mail :
Snipf.certification@wanadoo.fr

Site Internet :

www.snipf.org

Partenaire :

IESF
Ingénieurs et Scientifiques
de France
7, rue Lamennais
75008 PARIS
Tel : 01 44 13 66 88
Fax : 01 42 89 82 50

Editorial



Communication : Vaste programme !

Lors du colloque des 14 et 15 septembre organisé à Val de Reuil (27), de toutes les remarques et suggestions concernant l'essor de notre association, s'il est ressorti un point fondamental et crucial des différents ateliers, il s'agit bien de la communication.

Combien de sociétés, groupements, associations..., font régulièrement l'amer constat d'un déficit d'images, de reconnaissance, entraînant inévitablement un ralentissement de leur développement.

La SNIPF, également et malheureusement, connaît elle aussi ce handicap.

Lors de cette réunion, au cours de la synthèse des différents groupes de travail, j'ai pu mesurer toute la difficulté à transmettre une information précise, synthétique et objective.

Comment améliorer cette situation essentielle pour notre avenir ?

J'ai dégagé quelques axes de réflexion qu'il conviendra de développer collégalement :

- l'information a deux termes : le « délivreur » et le « receveur ». Sur-tout ne pas oublier le « receveur ».
- l'information doit être ciblée et synthétique.
- l'information la plus efficace se fait sans relai et idéalement en direct.
- il ne peut y avoir de communication externe efficace, sans une communication interne avérée.

Je ne doute pas que ces réflexions soient enrichies par votre participation active. Nous pourrons ensuite bâtir un programme précis sur ce sujet.

Christian GERAULT
Président du CA de la SNIPF

Hommage à Eugène GUITON

Allocution lors du dépôt d'une plaque, au nom des IPF reconnaissants, à Antony.

Mesdames, Messieurs, chers collègues IPF et chers amis,

Ce qui nous réunit ce jour c'est simplement de marquer la reconnaissance que nous IPF, portons à E. GUITON. Faisons en sorte à l'avenir de toujours garder en mémoire celui qui a fait que les IPF existent encore.

Eugène est devenu Ingénieur Professionnel le 5 mai 1941, il a été notre Président d'Honneur aux IPF, et a quitté notre monde le 5 mai 2012. Il a donc été IPF pendant 70 ans.

C'est lui qui par son dynamisme a redonné vie aux IPF après la guerre. Il faut noter qu'Eugène était rentré dans la résistance dès 1941, et en a été un membre très actif.

Il serait aisé d'énumérer les activités diverses pour lesquelles E. GUITON a milité, elles sont innombrables, cet homme...je devrais dire ce Grand Homme a été le Président, et a pris part à la vie active de plus de 20 Associations jusqu'en des temps récents.

La liste des personnages qui ont compté pour l'Etat Français, avec lesquels il a travaillé, et milité pour le développement de notre Association est longue ; Je ne citerai ici pour mémoire que, le ministre du travail André MAURICE, Mr et Mme Léon JOUHEAU, Mr LEPRINCE-RINGUET de l'Académie des sciences pour ne citer que ceux-là.

Je voudrais ici parler de l'homme que j'ai bien connu, et qui, je peux dire, avait toujours des idées nouvelles afin d'assurer le devenir des IPF, jusque dans les derniers instants de sa vie. Ne pas pouvoir les mettre en œuvre, parce qu'handicapé par sa maladie, le rendait soucieux et triste, mais il ne pouvait s'empêcher de communiquer son engagement de tous les instants, dans tous nos entretiens. Cela était certainement une grande qualité chez lui. La motivation constante d'aller de l'avant, et la mise en avant constante d'idées et de nouveaux projets était remarquable chez cet Homme. Il est toujours surprenant, lorsque l'on sait le détecter, d'entendre des hommes parler d'avenir, et sans cesse suggérer des idées nouvelles pour les IPF, comme j'ai pu l'entendre de la part d'E. GUITON et ce, malgré le handicap de la maladie. Eugène était de la trempe des Ingénieurs qui inlassablement construisent l'Avenir.

La pensée d'Eugène Guiton doit rester un exemple vivant pour les IPF. Eugène a été un Grand IPF. Au nom des IPF, nous remercions toutes les personnes présentes d'avoir assisté à cette cérémonie.

J. Richard

Hommage à Jacques BAUTIER.



C'est un hommage très amical et convivial qui a été rendu à notre collègue et ami, Jacques BAUTIER, le 29 août 2013.

Beaucoup d'entre nous se souviennent que, sans lui, la SNIPF n'existerait peut-être plus.

En remerciement, en présence de son épouse Monique, et de quelques proches, une plaque commémorative a été déposée sur sa tombe par le Président de notre association.

Colloque des 14 et 15 septembre 2013



Ce colloque a réuni 33 personnes venant des régions. Elles ont travaillé en 4 ateliers sur les thèmes suivants:

- Présidents et des trésoriers de région: leur rôle, leur mission, leur fonctionnement vis-à-vis de la SNIPF et vice versa. L'équipe qu'ils forment avec le secrétaire et le responsable accueil
- Les partenariats: comment, pourquoi, avec qui...
- La communication par les évènements et les médias
- Les statuts: bilan, revue, adaptation et évolution

[Lire le compte rendu](#)

Un record...



La Commission Nationale de Certification, dans sa 112^{ème} session du samedi du samedi 21 septembre 2013 a traité 109 dossiers de candidats, un record.

Max MARTY, son Président nous transmet le message suivant:

"Je suis avec les IPF depuis 1987. Leur combat est nécessaire dans ce pays. Aujourd'hui les IPF sont reconnus comme ingénieurs à part entière. Je dirige les séances de la Commission Nationale de Certification). Elles sont assurées par des bénévoles et fonctionnent très bien à ce jour. Il faut se poser des questions sur l'avenir, mais à ce jour, il n'y a aucun péril. On peut sans souci augmenter le nombre de CNC, on en a les capacités." Il rappelle également qu'à ce jour 1200 dossiers de candidature sont "dans la nature" et qu'il convient que chaque région procède à leur relance.



Témoignage

COLLEVILLE-MONTGOMERY

Nino Bucci réalise le rêve de sa vie

Entouré de ses amis et de ses enfants et petits enfants, Nino Bucci a réalisé son rêve au restaurant de l'Ecume des Mers ce dimanche. Italien né à Florence, il a voulu laisser à sa famille les souvenirs de sa vie dans deux volumes mis en pages et en images par Sophie Théry, compositrice de livres et albums : "Le premier raconte ma vie de mauvais garçon en Toscane jusqu'à la rencontre d'Edith, ma femme depuis 50 ans. C'est la marine militaire qui



Chaque membre de la famille a reçu les 2 volumes de la vie de Nino Bucci. À droite, Sophie Théry, metteur en scène du rêve de Nino.

m'a sauvé du chemin que je suivais. Grâce à ma femme, je suis venu en Normandie et j'ai pu réussir ma vie professionnelle. Je voulais remettre ces deux volumes à mes enfants et petits enfants comme souvenir de leur papi. C'était difficile de me mettre à écrire mais grâce à l'aide de ma fille et de Sophie Théry, je réalise aujourd'hui mon rêve." Sophie Théry propose de réaliser et d'imprimer livres et albums familiaux en tirages limités. Contact : 06 13 28 49 65



Nous avons le plaisir de vous informer que vous pouvez désormais consulter en ligne sur le site d'IESF le compte-rendu de l'**Assemblée Générale Ordinaire** d'Ingénieurs et Scientifiques de France **qui s'est déroulée le 7 juin 2013** à l'espace Hamelin de la FIEEC (Paris).

http://www.iesf.fr/upload/pdf/cr_ago_iesf_7_juin_2013_v3_site.pdf

Ainsi que le discours que Madame Laurence PARISOT , Présidente du MEDEF, a prononcé en clôture de notre assemblée.

Pour lire son discours :

http://www.iesf.fr/upload/pdf/discours_de_laurence_parisot_version_revue_v3def.pdf

Nouvelles des régions...

Provence Méditerranée

Visite de la Tour ODEON, à Monaco



Vingt-deux IPF visitaient le chantier de la tour ODEON, le 24 mai dernier, sous la conduite de l'ingénieur Philippe SAVARINO, Directeur d'exploitation et le responsable des études structure de cet ensemble grandiose.

Conçue par l'architecte monégasque Alexandre GIRALDI, la tour "ODEON" s'élèvera jusqu'à 170 m et comprendra 48 étages, et 10 niveaux de sous-

sol : l'ensemble représentera 105 000 m² de plancher.

Face à la Méditerranée, surplombant la Principauté de Monaco, juste au-dessus des plages du Larvotto, cette tour de 70 appartements sera d'un niveau de luxe inégalé. Edifiée dans le quartier de l'Annonciade, à l'est de Monaco, elle préfigure l'aménagement, à long terme, d'un nouveau pôle d'affaires et d'habitations dans une Principauté plus que jamais en quête d'espace. Le "socle" de 7 étages de bureaux et de commerces représentera, à lui-seul, une S.H.O.N de 16 000 m².



Le bâtiment d'une architecture résolument contemporaine, imaginé comme une tour de deux axes posée sur un socle, comprendra ainsi deux ailes de 44 et 48 étages. La date de livraison de ce projet immobilier hors du commun est prévue au 3 juillet 2014.



C'est parti....



Les visiteurs au grand complet



Suite conviviale de la visite

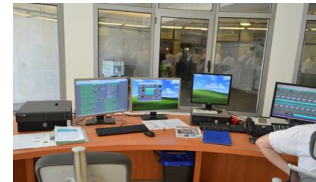
Visite du complexe d'épuration des eaux usées de Marseille, Une référence internationale.



La Provence et Marseille ont été longtemps confrontées aux difficultés de l'approvisionnement en eau, cette question vitale est aujourd'hui résolue, mais la vigilance reste de mise. Ensuite c'est le problème du traitement des eaux usées qui s'est posé à la communauté urbaine. Bien que prétraitées depuis une trentaine d'année (c'est-à-dire prétraitées par une station physico-chimique à savoir : dégrillées, dessablées, déshuilées.....), elles n'étaient pas dépourvues de la totalité de la pollution. Ces eaux usées étaient rejetées dans une calanque (celle de Cortiou entre Marseille et Cassis) et créaient une pollution maritime qui n'était plus acceptable.

C'est pour cela que la communauté urbaine de Marseille Provence Métropole (MPM) a décidé dans les années 90 d'ajouter en complément à la station de prétraitement physico-chimique une station biologique, adaptée aux pollutions solubles, garantissant un rejet parfaitement inoffensif pour le milieu marin.

Cette nouvelle station biologique opérationnelle depuis 2008 permet au travers de biofiltres de débarrasser cette eau de la pollution dissoute. Les boues primaires et secondaires sont ensuite acheminées par des pompes à pistons vers la station de traitement des boues située à une distance d'environ 10 kilomètres de là sous une pression de 12 bars. Les eaux sales de la station de traitement des boues reviennent ensuite gravitairement à Géolide pour repasser dans la filière. Les granulés de boue séchée sont ensuite orientés vers des filières de valorisation.



Une station de cette importance – elle peut traiter l'équivalent de 1 800 000 habitants – située en pleine ville ne devait pas apporter de nuisance olfactive. Pour cela la station est maintenue dépression par rapport à l'extérieur, les odeurs sont traitées par des acides et des bases et l'air ainsi traité est rejeté dans le même émissaire que les eaux traitées.

Comme la plupart des centres villes des grandes métropoles le réseau est un réseau unitaire (c'est-à-dire que les eaux usées et pluviales sont collectées dans les mêmes canalisations). De plus les précipitations dans notre région sont très importantes dans des temps courts, la station Géolide ne pouvant pas traiter instantanément les eaux usées et pluviales lors des périodes de précipitations fortes, des aménagements seront à prévoir pour retenir ces eaux pluviales et les traiter dans la station lors des périodes creuses.

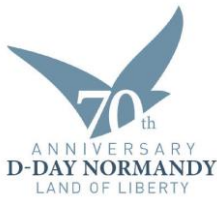
La station de Géolide est l'une des plus grandes stations souterraines au monde, elle collecte les eaux usées de 28 communes autour de Marseille.

La conception et le principe de traitement de Géolide développent un savoir-faire reconnu sur le plan international dans le domaine de l'épuration des eaux avec leur rejet, dont la qualité est supérieure aux normes en vigueur (Conditions de santé publique et environnementales, ainsi que le respect des directives de la loi sur l'Eau et les Milieux Aquatiques).

La Communauté urbaine de Marseille est devenue une référence mondiale dans le traitement des eaux usées, la préservation des eaux de baignade et des fonds marins.

Basse Normandie

Bertrand SCIBOZ prépare le 70^{ème} anniversaire du débarquement



Le 6 juin 2014 sera célébré le 70^{ème} anniversaire du débarquement, la plus grande invasion jamais réalisée: plus de 5000 navires, 10 000 avions et 150 000 hommes parviennent en 24 heures sur les côtes françaises.



A cette occasion, la société américaine LONE WOLF MEDIA diffusera ce jour-là, en prime time, une réalisation en 3D qui retracera cet évènement comme si vous y étiez. Cette société de réalisation multimédia, fondée en 2005 à Colombus (Ohio) utilise pour cela, avec les techniques les plus récentes, sa propre technique du "Virtual Hangar". In localise les épaves à l'aide d'un sonar. On les digitalise pour les recréer dans le "Virtual Hangar", tout comme les plages sont restituées comme elles l'étaient le jour du débarquement.



Bertrand SCIBOZ ne compte plus ses plongées et ses recherches sur les épaves, plus particulièrement celles du débarquement, proches de chez lui, qu'il explore depuis son enfance.

Expert sous-marin et maritime, ingénieur en sécurité, à la tête de la société CERES, société spécialisée dans la recherche, l'expertise et le positionnement d'épaves, il a mis ses connaissances et ses travaux au service de cette société américaine, lui permettant ainsi de cibler rapidement les sites les plus importants des évènements de ce débarquement; Depuis plus de 10 ans Bertrand SCIBOZ travaille en étroite collaboration avec les Américains puisqu'il fut mandaté par l'US Navy pour un important travail d'archive sur le démantèlement des épaves du Débarquement. Il est intervenu à plusieurs reprises pour le magazine National Geographic, et a participé, avec ses amis de Lone Wolf Media, à 5 documentaires, pour le compte d'History Channel, sur les épaves du Jour J dont un film sur les fameux tanks amphibies coulés au large des côtes Normandes. En France nous avons pu visualiser ses aventures sur la chaîne "planète Thalassa".

Des ingénieurs IPF à la tête de leur entreprise

Créée en 1981 par Michel Poulain, ancien IPF, sur les cendres de l'entreprise Droual, au 36 chemin aux bœufs à Mondeville, l'entreprise AMCM (Ateliers Mondevillais de Construction Métallique) y siège toujours.



Spécialisée dans la construction métallique et plus particulièrement dans les travaux difficiles soit par leur accès soit par leur complexité, AMCM, forte d'une vingtaine de salariés travaille principalement en région parisienne où, de par son expérience, elle est souvent appelée en réhabilitation en milieu urbain ou encore en restructuration de bâtiments anciens qu'ils soient industriels ou autres.

Ainsi elle compte parmi ses références le théâtre de gaieté lyrique à Paris objet d'une restructuration complète imposant l'introduction de plus de 900 tonnes d'acier ou aussi l'école militaire près des invalides, toujours à Paris, qui représenta quelques 300 tonnes de poutrelles ou encore, plus récemment la réalisation des bâtiments de la direction générale de la gendarmerie nationale à Issy les Moulineaux.

Elle a également fabriqué beaucoup de structures pour le stade

Roland Garros, bien connu pour son célèbre tournoi de tennis à chaque printemps, où elle a notamment réalisé le court Suzanne Lenglen avec une poutre d'une portée de 40 mètres permettant d'installer les studios de TV au-dessus des gradins.

Plus près de chez nous elle avait aussi réalisé l'extension du mémorial de Caen à la fin des années 90. Bon nombre de ses clients viennent ou reviennent à elle par relation ou contact.

Depuis sa création elle a su se former un carnet d'adresses, permettant ainsi à certaines grosses entreprises du BTP de trouver en elle un sous-traitant qui répond quasi instantanément à leurs demandes de devis ou de dépannage lors de problèmes survenant sur les chantiers.

Son service de livraison quotidienne sur la région parisienne a fait qu'elle est capable aujourd'hui de livrer certains fers le lendemain d'une demande; cela est donc très apprécié par ses clients.

Elle compte dans son personnel, outre le président Laurent CHATAIGNER ingénieur IPF, un directeur général, un directeur travaux également ingénieur IPF, 2 techniciens aux études, une équipe de fabrication à Mondeville près de Caen et une équipe de pose basée en région parisienne.

Actuellement ses principaux chantiers sont pour des clients comme la Banque France, l'espace Oscar Niemeyer au Havre et bien sûr les collectivités pour lesquelles elle réalise des établissements d'enseignement, des maisons de retraite (EHPAD), des conservatoires etc...



Midi Pyrénées

Candidatures riches et variées au CDCIP en Midi Pyrénées

Au deuxième semestre 2013 ce sont 6 candidats qui ont présenté un dossier en octobre (dont 2 dames) dans les spécialités : Agriculture, construction navale (marine marchande), génie civil (bâtiment), Qualité, Maintenance, Organisation du travail (ressources humaines).

A noter la candidature de cadres dont l'entreprise prévoit de réduire ses effectifs, un marché ouvert à la SNIPF qui peut les aider à un reclassement, par la certification de leur compétence.



Madame Nathalie BAUDRY secrétaire administrative de l'Organisme de Certification est devenue Madame Nathalie ROUMAT par son mariage avec un IPF.

Nous leur souhaitons le meilleur pour la suite!

Vous avez une expérience, un événement, une passion ou tout autre sujet à partager avec nos collègues IPF, faites parvenir votre texte à Ohl.bernard@yahoo.fr. Avec une illustration c'est encore mieux...

Compte-rendu du colloque des 14 et 15 septembre 2013

Le mot du président :

Christian GERAULT, nous donne des nouvelles de l'association. La certification et l'association se portent bien. Les finances sont saines et les prévisions plutôt bonnes pour l'année 2013. Nous devons nous mobiliser pour faire vivre notre association et, pour ce faire, nous allons travailler ensemble dans 4 ateliers qui seront présentés par François VANZETTI.

Le mot de la certification :

Jean-Claude GAILLARD nous informe que la certification fonctionne sans souci. Le COFRAC vient de terminer un nouvel audit. Il nous rappelle que plus de 1000 dossiers sont dans "la nature". Il faut que chaque région se mobilise pour aller rechercher ces futurs IPF.

Le mot du trésorier :

Alain DOUVILLE, nous informe que les finances sont saines et les réserves suffisantes. Une aide comptable a été employée.

Alain rappelle que l'association nationale peut aider financièrement les régions qui en font la demande.

Le mot du secrétariat :

Michel FANJAT et Roger DUC ont assuré l'intérim du secrétariat, depuis 6 mois, suite à la défaillance de notre ancienne secrétaire. Il nous informe qu'une nouvelle secrétaire a pris son poste au début du mois de septembre. Ce secrétariat est à la disposition des régions qui souhaitent être aidées dans toutes leurs démarches administratives (appel de cotisation, mails, étiquettes...).

Le mot du "professeur" :

Max MARTY nous transmet 3 messages :

- "Je suis avec les IPF depuis 1987, dont le combat est nécessaire dans ce pays. Aujourd'hui les IPF sont reconnus comme ingénieurs à part entière."
- "Je dirige les comités de CNC (Commission Nationale de Certification). Elles sont assurées par des bénévoles et fonctionnent très bien à ce jour. Nous travaillons actuellement à la pérennisation de l'avenir."
- "RA et président de région : Aujourd'hui il y a plus de 1200 dossier dans la nature. Il faut se lancer dans les relances et le développement. On peut sans souci augmenter le nombre de CNC, on en a les capacités."

Le mot du conseiller du président :

François nous présente les 4 ateliers de travail :

- **Statut:** Faire un nettoyage des statuts existants, apporter des réponses claires vis-à-vis de ce qui se passe actuellement.
- **Trésorier – Président:** (SNIPF et SRIPF) Les impératifs, les obligations légales, les obligations envers la SNIPF...
- **Partenariats:** comment dupliquer les partenariats régionaux et nationaux, les financements...

- **Innovations – Manifestations:** Quelles sont les actions à engager pour le développement des IPF.

Le compte rendu des groupes

Groupe statuts

L'ensemble du groupe constate que nos statuts sont dans certains chapitres trop développés et dans d'autres peu voire même inexistants.

L'objet est de refondre les statuts en tenant compte des derniers événements.

Le groupe réécrira les statuts. La première démarche est de regarder les chapitres qui posent question et ensuite, y apporter toutes les précisions nécessaires.

- Le conseil d'administration serait composé de 24 membres présidents de régions et fonctions clés du bureau fédéral.
- Le bureau fédéral serait de 10 personnes, au lieu de 6 actuellement. Son rôle serait la gestion de l'association administrative et financière, suivi de la certification, du développement et assiste les SRIPF.
- Le poste de trésorier serait complété par un "trésorier adjoint" fonctionnant en binôme pour une durée de fonction limitée à 4 ans.
- Le rôle du conseil des sages sera précisé.
- Un article spécifique sera rédigé concernant la radiation des membres et des présidents.
- Revoir la convention bilatérale

Groupe président trésorier

"Le Président et le Trésorier des SRIPF vis-à-vis du national et vice versa.

Le trésorier, le secrétaire, le RA et le président : une équipe"

Le groupe détaille la fonction de chaque poste, sa fonction et ses obligations. Il rédige ensuite les attentes de chacun, les travaux à entreprendre (rédaction de guides actualisés...) et les actions possibles.

Groupe partenariats financement

Le groupe a organisé son travail suivant un plan précis :

Objectifs des partenariats

- Toujours se poser la question de l'avantage :
- Identifier ce qui pourrait susciter l'intérêt des partenaires :
- Mentionner « l'objet » dans le partenariat - protocole ou la convention - pour qu'il/elle ne tombe pas en désuétude:
- Un protocole ou convention qui n'a pas produit de résultat, qui ne vit plus et qui ne peut pas ou ne nécessite pas d'être réactivé, doit être supprimé :

Liste des partenariats

- Il existe une liste des partenariats : des conventions et des protocoles, pris au niveau national

_ Diffuser les listes - nationale et régionales - sur le portail électronique de la SNIPF, en partie privative, mode passif de partage mais accessible à tous.

- Est-ce que chaque région a les « capacités + moyens » pour aller démarcher et présenter/vendre la certification ?

Partenariats : qui démarcher ?

Indemnisation des « promoteurs »

Financement

Groupe manifestations / publicité

1 / Manifestations / pubs :

Les + : Contacts avec les futurs ingénieurs, manifestations internes, conférences, Communication externe, mutualiser l'interrégional, profiter des entrées des voisins (entre régions limitrophes).

Les - : Pas d'histoire commune entre les IPF, pas assez d'utilisation des réseaux sociaux, les journées de l'emploi n'ont pas la rentabilité souhaitée, relance des RA : difficile

2 / Innovation / Stratégie :

Les + : Gestion des candidats, identification et communication, livre blanc et communication industrielle, plateforme de partage, appel du Président après les certifs, cellule 109 ! (tutorat, valorisation des parrains), dossier de presse pour les régions, les 3 principes de Foch.

Les - : Pas de cartographie de compétences en région, SWOT pas encore partagé, manque de communication, pas de Capitalisation des événements (outil de mutualisation).

3/ Stratégie – Les cibles :

Les cibles : Les informaticiens (souffrent de la concurrence avec les ingénieurs diplômés), les écoles d'ingénieur (besoin d'une certification pour travailler en Europe), les militaires (mobilité défense), les experts judiciaires.

[Retour](#)