



IPF INFOS

Société Nationale des Ingénieurs Professionnels de France

Siège social : 3, rue Fortia – BP 60004 – 13484 Marseille Cedex 20

Tél. 04 91 59 90 14 – Fax : 04 91 33 13 56 – snipf2@wanadoo.fr



N°1 – Décembre 2011

EDITORIAL



Cher(e) ami(e) IPF,

L'année 2011 tire à sa fin et force est de constater toutes les actions entreprises et travaux accomplis grâce au dynamisme de tous ceux qui se sont engagés à mes côtés pour mener à bien le plan d'actions afin que la SNIPF et les IPF tiennent toute leur place d'Ingénieur, acteur économique majeur de notre pays.

Chacun doit se rappeler et dire haut et fort que plus d'un million de citoyens français exerce la profession d'Ingénieur.

Afin d'améliorer la communication, les réseaux et les échanges, il a été décidé de lancer « **IPF INFOS** » par courriel (par courrier papier pour les IPF n'ayant pas d'adresse Email), toutes les six semaines et en fonction de l'actualité.

Je rappelle les actions en cours :

- ⇒ Actualisation des Statuts, Règlements intérieurs, conventions bilatérales SNIPF/SRIPF, validés à l'Assemblée générale extraordinaire et Conseil d'administration du 22 octobre 2011,
- ⇒ Actualisation de plusieurs protocoles de partenariat,
- ⇒ Nouveau format de licence et carte d'Adhérent à compter du 1^{er} janvier 2012,
- ⇒ Mise en application des actions initiées par les sept groupes de travail au niveau de la Fédération,
- ⇒ Organisation des Assises nationales à LILLE les 22 et 23 septembre 2012, à l'occasion du 75^e anniversaire de la SNIPF grâce au Comité d'organisation de la SRIPF NORD PICARDIE ARDENNES 002.

Vous avez tous reçu le dossier d'inscription. Je vous suggère de procéder sans délai à votre inscription ; compte tenu du prix très attractif. Il en va de la réussite de cette manifestation majeure pour la valorisation de la SNIPF et de tous les IPF.

- ⇒ Le nouveau site internet de la SNIPF sera opérationnel en 2012. Courant du 1^{er} trimestre 2012, il sera harmonisé et les sites INTERNET des 17 SRIPF seront mis en action.

Merci à tous de votre implication et participation à la vie de la SNIPF.

Que chaque IPF soit « CONSOMM' ACTEUR » au profit de tous et pour le bien professionnel et personnel de chacun d'entre vous.

Rien n'étant parfait, tout étant perfectible, SVP « faire remonter » vos appréciations, observations, critiques et propositions pour

le bien et le devenir de la SNIPF.

Que chaque IPF soit « CONSOMM' ACTEUR » au profit de tous et pour le bien professionnel et personnel de chacun d'entre vous.

Amicalement.

René Ficheux

60^e ASSISES DE LA SNIPF



L'association célèbre ses 75 ans les 22 et 23 septembre 2012, à Lille.

Réunis autour d'un thème fédérateur : « L'ingénieur professionnel, la valorisation et le partage de ses compétences pour les générations à venir », les IPF affirment leurs valeurs et communi-

Les IPF affirment leurs valeurs et communiquent sur leur rôle et la place qu'ils occupent dans la vie des entreprises et des organisations.

quent sur leur rôle et la place qu'ils occupent dans la vie des entreprises et des organisations.

Nous vous attendons nombreux pour ces journées de rencontre, d'échange et de développement de notre réseau. Une équipe réalise un travail important pour que ces journées soient fructueuses et conviviales. Profitez-en pour découvrir la Capitale des Flandres, Lille et ...surtout la convivialité des Chtis.

Les informations sur le déroulement de ces Assises et sur les modalités d'inscription vous ont été envoyées. Merci de nous retourner rapidement votre participation à votre correspondant régional des Assises. Elle permettra aux organisateurs de préparer votre accueil dans les meilleures conditions.

Les organisateurs

NOMINATIONS



Lors de l'assemblée générale annuelle de la section de l'Oise de la Société d'Entraide des Membres de la Légion d'Honneur (SEMLH) qui s'est tenue à Noyon le 01/10/2011, **Joël Egot**, ingénieur IPF, a été élu à l'unanimité Président départemental de la SEMMLH - Section de l'Oise.

Il succède ainsi au Général Jelensperger qui ne s'est pas représenté après 10ans de présidence.

Joël Egot, ingénieur IPF, est élu Président départemental de la Société d'Entraide des Membres de la Légion d'Honneur - Section de l'Oise.

Cette manifestation, dans cette ville décorée de la Légion d'honneur, a été honorée par la présence du Président national

de la SEMMLH le Général d'Armée Hervé Gobilliard ancien gouverneur des Invalides ainsi que de M. Deguise Maire de Noyon, conseiller général de l'Oise et de plusieurs généraux et un amiral.

Par ailleurs, le même jour une "allée de la légion d'honneur" a été inaugurée près de la cathédrale Joël Egot, Ingénieur-Master droit, expert près la cour d'appel d'Amiens, expert près la cour administrative d'appel de Douai est officier dans l'ordre de la Légion d'honneur, officier dans l'ordre national du Mérite et chevalier des palmes académiques.



Nous apprenons la nomination de **Cyril Benigni** comme représentant de la Chambre des Ingénieurs Conseil de France (CICF) à la commission « Ethique et déontologie professionnelle » du Conseil National des Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF/CNISF).

Ingénieur IPF, du Bâtiment, Génie civil et des Travaux Publics, expert judiciaire, membre du Directoire du Collège des Experts de la CICF, formateur

en gestion de projet de construction, trésorier de l'Union Régionale Dauphiné Savoie des Ingénieurs et Scientifiques de France, Cyril est également responsable accueil pour les IPF de la région Dauphiné Savoie.

Cyril Benigni siège à la commission « Ethique et déontologie professionnelle » du Conseil National des Ingénieurs et Scientifiques de France.

Cette commission « Ethique et déontologie professionnelle » émet un avis consultatif sur les questions juridiques, d'éthique et de morale qui lui sont soumises.

Nous lui adressons nos félicitations et lui souhaitons bonne suite dans ses multiples fonctions.

A LIRE

« Livre blanc des ingénieurs et scientifiques de France »

Pour une France ambitieuse, pleinement confiante dans ses ressources et ses talents.



Ce livre blanc s'adresse à la classe politique française ainsi qu'aux principaux décideurs de notre pays. Il est le fruit d'une large consultation auprès des ingénieurs et scientifiques qui veulent faire entendre leur voix dans le débat national, à la veille d'échéances électorales dont l'issue sera déterminante pour le futur de la France.

Motivé par son acquis tiré de l'histoire et son désir de préparer l'avenir, ce corps social de plus d'un million de membres veut attirer l'attention de nos gouvernants sur sept domaines retenus comme prioritaires en raison de leur enjeu sur la durée, et de la légitimité des ingénieurs et scientifiques à exprimer à leur propos un point de vue et des recommandations spécifiques.

Ce livre blanc est téléchargeable sur le nouveau site des IESF. [Télécharger le livre blanc](#)

Deux livres blancs pour valoriser la place de l'ingénieur dans notre société et préparer l'avenir de sa fonction.

"Réinventer le métier d'ingénieur pour en valoriser le rôle dans la société"



Le métier d'ingénieur est en crise en Europe. En France, les étudiants perçoivent les forma-

tions scientifiques comme trop académiques et les débouchés peu attractifs. L'image de l'ingénieur est ternie.

Cette désaffection s'accompagne d'une concurrence forte des écoles de commerce qui ont l'avantage d'être ouvertes à l'international. Les pays émergents s'organisent actuellement sans la France et il existe un vrai risque qu'ils nous exportent bientôt leurs ingénieurs. Face à cette situation, le club dirigeant de l'Amicale ISAE a réalisé un Livre Blanc consacré à la valorisation du rôle de l'ingénieur dans la société.

L'ouvrage est articulé autour des trois volets essentiels pour réinventer le métier d'ingénieur :

- Le renforcement de la dimension internationale
- Le développement de l'innovation et de l'entrepreneuriat
- L'accompagnement de la métamorphose du métier

Téléchargez le [livre blanc](#) au format .pdf

"Cyberdéfense - les bases"

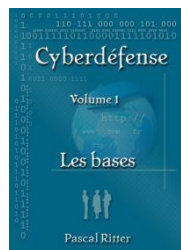


Pascal RITTER est ingénieur IPF, spécialiste en sécurité informatique. Il intervient dans divers établissements de l'éducation nationale sur le thème de l'informatique

en général et la sécurité en particulier. Il anime de nombreuses conférences sur la sécurité informatique et la cyberdéfense et rassemble ce qui est éparé dans le domaine en faisant partager ses connaissances au travers de cet ouvrage de vulgarisation qui se veut surtout pragmatique et accessible à tous.

Ce livre est le complément indispensable aux séances de sensibilisation qu'il propose en permettant au lecteur d'avoir rapidement l'information de base sur le sujet.

Il a été réalisé en collaboration avec Jean Marc DELUZE. Ils sont tous les deux IPF de la région Provence Méditerranée.



Vous pouvez acquérir cet ouvrage pour le prix de 15 € (frais de port offerts) en vous adressant directement à Pascal Ritter livre@pascalritter.com.

Pascal RITTER, IPF spécialiste en sécurité informatique partage ses connaissances au travers d'un livre qui réunit les bases en ce domaine.

NOUVEAU SITE INTERNET D'IESF



Quand on a plus d'un siècle et demi, il faut savoir se refaire de temps à autre une beauté...

Un beau défi pour Ingénieurs et Scientifiques de France, qui célébrait il y a tout juste un an chez le Premier Ministre le cent cinquantième anniversaire de sa reconnaissance d'utilité publique.

C'est donc aujourd'hui pour moi un grand plaisir de vous présenter le nouveau site internet des IESF, que nous avons voulu efficace, attrayant et doté de toutes les fonctionnalités que l'on peut espérer d'une version 2.0 de notre bon vieux www.cnisf.org qui a si bien servi les ingénieurs et leurs associations.

Si les graphismes ont été revus avec l'air du temps, c'est surtout votre usage du site qui va changer : accès direct facilité à un plus grand nombre de rubriques avec leurs illustrations, possibilité d'inscription et de règlement en ligne pour toutes les manifestations, fraîcheur des informations, flux RSS.

Comme dans toute nouvelle installation il faudra sans doute essayer quelques plâtres. Aussi je vous demande non seulement votre indulgence, mais votre coopération active sur la durée pour que le site internet d'IESF, votre site, remplisse pleinement son rôle d'information et de médiation au sein de la communauté des ingénieurs et scientifiques. Merci à tous et bon surf !

Julien Roitman, Président d'IESF

MANIFESTATION

Participation de la SRIPF Bretagne au Forum Entreprises, organisé par la Marine Défense Mobilité de Brest, le 18 octobre 2011

Sous la présidence du Général de brigade Martial, directeur de l'agence de reconversion de la Défense, avec le soutien de l'amiral Du Che commandant de la base de défense de Brest, cette

La SRIPF de Bretagne accueille de nouveaux candidats issus de la marine. Un potentiel important pour l'avenir.

journée a été organisée par le Capitaine de frégate Bertrand Aumont chef du pôle Défense Mobilité de Brest au palais des congrès « Le Quartz » de 9h00 à 17h00.

La SRIPF Bretagne y a représenté la SNIPF par la

présence du commandant Christophe Monnier, de Vincent Demory et de Daniel Bonnamy.

Exposants : 105 institutions de recrutement, de formation, de communication, d'emploi et la SNIPF.

Visiteurs : plus de 1500 militaires et conjoints.

Au cours de cette journée, nous avons été sollicités par une vingtaine de personnes auxquelles nous avons expliqué l'intérêt de la certification de compétence d'ingénieur et le processus pour l'obtenir.

A la suite de ces entretiens nous avons enregistré 17 demandes de dossier de candidature qui ont toutes une bonne chance de réussite.

Les fonctions de ces candidats se répartissent comme suit :

Capitaines de Frégate	6
Lieutenant-Colonel	1
Capitaines de Corvette	3
Lieutenants de Vaisseau	4
Enseigne de Vaisseau	1
Maître Principal	1
Consultant ex-officier	1

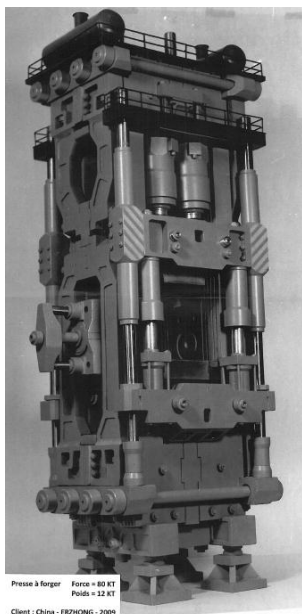
Cette journée s'est terminée par un cocktail au cours duquel le responsable nous a remerciés d'être venus pour la quatrième fois et nous a renouvelé l'invitation pour l'année prochaine.

Daniel Bonnamy

vice-président et RA de la SRIPF Bretagne

REALISATION TECHNIQUE

La société Oilgear a reçu la commande de la fourniture de l'équipement hydraulique, électrique et électronique pour contrôler une presse de 80 000t, la plus grosse presse à forger du monde moderne.



Cette presse sera fabriquée et installée en Chine chez un des plus importants forgerons Chinois : Erzhong. Elle aura une force de forgeage égale à 80000 Tonnes, la puissance installée sera de 35

Mégawatts, son poids est d'environ 12000T (la tour Eiffel pèse 8000T).

La centrale ainsi que la distribution hydraulique à huile et à l'eau est de conception et de fabrication Oilgear, la pression de service est de 650 bars, toutes les usines de notre groupe bénéficieront de cette commande exceptionnelle pour laquelle les plus grands constructeurs mondiaux se sont battus pour obtenir les faveurs de notre client. Celle-ci sera la plus importante installation hydraulique jamais étudiée, fabriquée et installée au monde.

C'est la société Oilgear France qui a assuré le support technique à la

Un IPF contribue à la création de la plus importante installation hydraulique jamais étudiée, fabriquée et installée au monde.

vente de cette affaire et nous en sommes fiers. Ce projet a fait l'objet de plusieurs voyages en Chine depuis deux ans et nous avons pu mettre en avant notre savoir-faire acquis sur des affaires similaires

réalisées en France et aux USA par notre équipe.

Cette presse sera utilisée pour la fabrication de pièces aéronautiques telles que trains d'atterrissage, pièces de structure de fuselage ou d'ailes, pour forger des pièces de moteurs destinées aux plus grands fabricants du monde actuels et des pièces pour l'armement.

Il faut noter que ces machines de très forte puissance sont des éléments considérés comme stratégiques par les pays qui les installent. Il n'existe que très peu de machines de ce type au monde, seuls les USA, la France et la Russie en possédaient ; les plus modernes et performantes étant installées en France pour l'instant.

La Chine se dote ici d'un outil exceptionnel qui lui permettra de s'aligner au niveau des plus grands dans le domaine des pièces forgées destinées à l'aéronautique et à l'armement.

Jean-François Magnani, IPF

Président de la SRIPF Ile de France

Oilgear Vice-Président

European Operations

OFFRE D'UN PARTENAIRE



L'OPQIBI, organisme accrédité par le COFRAC pour la qualification des structures de l'ingénierie, recherche de nouveaux instructeurs pour ses comités de qualification. Au titre de notre partena-

riat nous devons proposer des IPF dans les secteurs suivants :

- planification et coordinations diverses (OPC du bâtiment) ;
- Maitrise des coûts (économiste du bâtiment) ;
- électricité ;
- génie climatique ;
- énergies renouvelables ;
- audits énergétiques.

Les membres des comités de qualification examinent les dossiers de demande de qualification et établissent un rapport d'instruction en vue des délibérations pour attribution des qualifications. Les membres des comités décident de l'attribution des qualifications relevant de leur champ de compétences. Ils se réunissent 5 fois par an. L'OPQIBI rembourse les frais de déplacements et d'hébergement.

Merci d'adresser vos candidatures par mail à :

René Ficheux
ficheux.cmr@wanadoo.fr

www.opqibi.com

OFFRE D'EMPLOI

François Desormiere, Président de la région Rhône-Ain, nous fait part de sa recherche de candidats pour un poste à pourvoir de directeur (H/F) d'un site industriel à taille humaine implanté en Ile de France. Ce site appartient à un groupe reconnu du secteur de la Chimie proposant une large offre de services. Rattaché au PDG, le (la) candidat(e) aura en charge la responsabilité administrative du site versus les réglementations en vigueur et à venir, et la responsabilité QHSE.

Le profil :

- Formation supérieure Chimie avec un background technique obligatoire ;
- Une expérience de 10 à 15 ans dans le secteur de la Chimie ;
- Connaissance de la mécanique des fluides et des appareils sous pression serait un plus ;
- Connaissance de la réglementation ICPE et HSE ;
- Forte capacité à appréhender des problématiques techniques et industrielles ;
- Gestion de projets ;
- Expérience souhaitée en tant que Direction site industriel ;
- Expérience de la gestion de production et des stocks ;
- Grande autonomie dans le travail, pragmatique, organisé(e) ;
- Meneur d'hommes ;
- Rigueur et esprit de synthèse ;

- Bonne écoute et qualité de communication
- Bilingue anglais : oral et écrit.

Le poste est à pourvoir au plus tard au 15 avril 2012. Une période de recouvrement de 2 mois est prévue avec le Directeur sortant.

Madame Sylvie BARBIER, Consultante de Lazare Laskier Conseil, se tient à la disposition des personnes intéressées pour étudier confidentiellement leur candidature et leur apporter les informations complémentaires souhaitées.

LAZARE LASKIER CONSEIL
28 Rue de la République - 69002 LYON
Tél. : 33 (0)4 78 92 80 10
Fax. : 33 (0)4 78 38 39 02
llc@lazarelaskierconseil.com

Nous vous réservons de l'espace pour vous permettre de nous présenter un projet, une passion, un message que vous souhaitez partager avec vos collègues IPF.

Merci de nous le faire parvenir pour les prochaines éditions.

Bernard Ohl
Ohl.bernard@yahoo.fr