



IESF

SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

PRÉSENTATION DES 20 CANDIDATS AU POSTE D'ADMINISTRATEUR 2024

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE DU 17 JUIN 2024

12 CANDIDATS DANS LE COLLÈGE A

- **CATHELAIN Bernard** - AX-Association Polytechnique - A025
- **EMNAJI Fatine** – ENSTA Alumni – A108
- **FIEVEZ Amaury** – ISUPFERRE – A239
- **GUEZ Aurélien** - Société des ingénieurs Arts et Métiers - A004
- **HERVAL Charles** – Centrale Nantes Alumni (CNA) – A021
- **JOUANJUS Alain** - AX-Association Polytechnique - A025
- **LAMARCHE Swann** – Association des ingénieurs des travaux publics de l'Etat (AITPE) – A100
- **LANDAIS Pierre** – AIISEN – A172
- **LOCHU Romain** – Association Icam Alumni – A012
- **MORAND Pascal** - CentraleSupélec Alumni – A001
- **SCHNEIDER Romain** – A2in – Association des ingénieurs Insa de Normandie
- **VALLI Ange** – CentraleSupélec Alumni – A001

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



CATHELAIN Bernard

Ingénieur diplômé de l'École Polytechnique en 1983
et de l'École Nationale des Ponts et Chaussées 1985



Présenté par Association des
anciens élèves et diplômés de
Polytechnique N°A025

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Président de l'IESF depuis le mois de janvier, je suis également membre du directoire de la Société des Grands Projets, en charge de réaliser le Grand Paris Express, compétence élargie depuis la fin de l'année 2023 aux Services Express Régionaux Métropolitains dans toute la France. Diplômé de l'École Polytechnique et de l'École Nationale des Ponts et Chaussées, j'ai exercé ma carrière dans diverses structures tournées vers les différents domaines de l'aménagement telles que la SANEF ou Aéroports de Paris. J'y ai managé des équipes pluridisciplinaires axées sur la maîtrise d'ouvrage, où l'innovation, tant dans les pratiques que dans la technologie, tenait une place importante.

Je suis profondément convaincu du rôle fondamental que joueront les ingénieurs et les scientifiques pour surmonter les défis sociétaux et environnementaux qui nous font face.

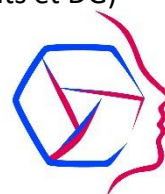
Mes diverses fonctions, au cours de mon parcours professionnel, m'ont également montré l'importance de disposer d'ingénieurs de qualité, ouverts aux évolutions et prêts à relever de nouveaux challenges pour répondre au mieux aux besoins et s'adapter aux contraintes inhérentes à tout projet.

Assurer la promotion du métier d'ingénieur, en favorisant la diversité et en s'appuyant sur les jeunes générations, est donc une tâche essentielle pour l'avenir, dans laquelle je souhaite m'investir.

A l'heure où les réseaux sociaux offrent un accès démultiplié à l'information mais sont aussi un vecteur de remise en cause de l'approche scientifique, œuvrer à conforter celle-ci est également un autre élément de motivation.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Comités sectoriels IESF (réunions, conférences, publications)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)
- La communication externe (Flash info, réseaux sociaux, site internet)
- La communication interne (Mémo'Asso, conférence des présidents et DG)
- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)



CANDIDATE 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATRICE D'IESF



ENNAJI Fatine

Ingénieur diplômée de l'ENSTA Paris en 2012



Présentée par Association
ENSTA Alumni N°A108

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Fatine Ennaji, 36 ans, ingénieure et entrepreneure avec 13 ans d'expérience.

Avec dix ans dans l'industrie, j'ai développé des compétences solides en leadership, en gestion de projet et en collaboration interdisciplinaire, notamment en pilotant des appels d'offres d'envergure dans divers secteurs.

Consciente de l'urgence en mathématiques en France et du manque accru d'ingénieurs, j'ai quitté le monde de l'entreprise pour fonder Spiralya avec mon mari, une startup ayant pour mission de faire aimer les maths aux enfants à travers une série de romans.

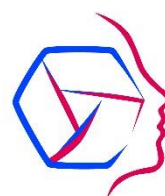
De plus, mon implication dans diverses associations et mon engagement en faveur de l'égalité des genres dans les milieux scientifiques renforcent ma capacité à apporter une perspective nouvelle et dynamique à l'association.

Je suis très enthousiaste à l'idée promouvoir les missions de l'IESF et convaincue que mon engagement sera un atout pour le Conseil d'Administration.

Alors votez pour moi !

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)
- La communication externe (Flash info, réseaux sociaux, site internet)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



FIEVEZ Amaury

Ingénieur diplômé de Mines Paris - PSL, en 2020 et en spécialité énergétique (formation ISUPFERE)

ISUPFERE



Présenté par l'Association Ingénieur en énergétique ISUPFERE N°A239

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Je travaille sur les sujets énergie et bâtiment. J'ai eu plusieurs postes sur le chantier (conducteur de travaux, responsable de bureau d'étude) et en administration (animation de réseaux, mise en œuvre de réglementation, portage de programmes de financements).

Aujourd'hui, je prépare une thèse de doctorat sur le thème de l'adaptation au dérèglement (impact des vagues de chaleur sur les écoles).

Associativement, j'ai été engagé plusieurs années en tant que responsable scout et sur diverses associations scolaires et extrascolaires.

En particulier, depuis un an, membre du comité Jeunes Promotion d'IESF et co organisateur de la convention scientifique étudiante sur l'hydrogène.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)
- La représentation des ingénieurs à la Cti
- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)
- Participation au comité docteurs

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



GUEZ Aurélien

Ingénieur diplômé des Arts et Métiers en 2020



Arts &
Métiers
ALUMNI

Présenté par les Arts &
Métiers Alumni - N°A004

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

PARCOURS PROFESSIONNEL

Diplômé de l'Ecole des Arts et Métiers, j'ai rejoint l'équipe Environnement et Développement durable d'EY en septembre 2020. J'ai réalisé auparavant deux expériences professionnelles dans le secteur de la finance - en audit financier - et dans le secteur de la logistique forestière (ETS, Montréal).

Chez EY, outre mes missions de vérification d'émissions de CO2 dans l'industrie dans le cadre du système d'échange de quotas d'émission de l'UE, j'accompagne des acteurs de l'industrie dans la mise en place de leur feuille de route de décarbonation.

ENGAGEMENTS / ASSOCIATIONS

- Président de l'association des élèves des Arts et Métiers d'Aix en Provence (2017-2018) ➤ Membre élu du Conseil d'Administration des Arts et Métiers (2017-2018)
- Membre du bureau des Jeunes Promotions (JP) de l'association des anciens élèves des Arts et Métiers (2020-aujourd'hui)
- Binôme JP du Trésorier de la Société des ingénieurs Arts et Métiers (2020-2022)
- Membre de l'Institut Français des Administrateurs engagés (IFA) (2021-2022)
- Membre du comité énergie d'IESF (2022-2023)
- Membre fondateur du comité des Jeunes Promotions IESF (2022-aujourd'hui)

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



HERVAL Charles

Ingénieur diplômé de l'École Centrale de Nantes en 1973



**Présenté par Centrale
Nantes Alumni - N°A021**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Bénévole depuis 25 ans dans 2 associations (Association des Centraliens de Nantes et Comité National des Conseillers du Commerce Extérieur de la France) dans des activités au service des élèves et étudiants français ou étrangers.

Je suis persuadé que la solidarité intergénérationnelle et interculturelle sont, avec la formation, les principaux moteurs du succès de l'ascenseur social et de l'inclusion.

Je pense que cet engagement personnel associé à 40 ans d'expérience professionnelle dans l'industrie et le commerce automobile à l'international dans des postes de management pourront être utiles aux objectifs et activités de l'IESF.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Le Comité Associations
- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)
- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)
- La certification des compétences (reconnaissance d'ingénieurs, Euring)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



JOUANJUS Alain

Ingénieur général de l'armement (2°S), diplômé de Polytechnique, Supaéro en 1981



Présenté par Association des anciens élèves et diplômés de Polytechnique N°A025

Je souhaite poursuivre mon engagement auprès d'IESF dans le domaine de l'international et de la finance ou de l'audit .

Je suis investi auprès des fédérations européenne et mondiale pour la défense des intérêts des ingénieurs français et de leurs réalisations (groupe de travail sur l'énergie, définition des besoins de formation en Europe pour les années à venir, partenariats avec pays européens ou francophones en cours d'élaboration...) et ai apporté mon concours à la gestion des finances de l'association ainsi qu'à l'audit interne.

Le fait d'être administrateur permettrait plus d'efficacité et faciliterait les contacts avec les différents responsables .

FONCTIONS AU SEIN DE L'ASSOCIATION (ACTUELLES ET PASSÉES)

- Membre actif de l'AX depuis 1981.
- Secrétaire général de la confédération amicale des ingénieurs de l'armement(CAIA) pendant 12 ans.
- Auditeur interne d'IESF et ancien trésorier administrateur (élu de 2017 à 2021).
- Membre élu de la fédération européenne des associations nationales d'ingénieurs (FEANI), Auditeur de la fédération mondiale des organisations d'ingénieurs (FMOI).

EXPÉRIENCES ET RESPONSABILITÉS PROFESSIONNELLES (ACTUELLES ET PASSÉES)

Actuellement consultant après une carrière au sein du ministère de la défense (constructions aéronautiques puis plans, programmes, budgets et finalement Conseil général de l'armement).
En collectivités locales : ancien directeur général des services de la ville de Cannes et ancien secrétaire général adjoint en charge de l'économie et des finances de la Ville de Marseille.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



LAMARCHE Swann

Ingénieur diplômé de l'École nationale des travaux publics de l'Etat en 2013



Présenté par AITPE – Association des Ingénieurs des Travaux Publics de l'État - N°A100

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Expériences et responsabilités professionnelles

J'ai entamé ma carrière au ministère de l'écologie, sur des postes techniques dans le domaine de la gestion des risques de 2013 à 2018. J'ai ensuite décidé de représenter et défendre les Ingénieurs des travaux publics de l'Etat de 2018 à 2021.

Je m'occupe actuellement des relations partenariales et institutionnelles pour l'IGN, qui implique de construire des partenariats avec différents acteurs publics et privés, et de valoriser les projets menés par l'Institut au travers de mobilisation et de communication.

Fonctions au sein de l'association (actuelles et passées)

En tant que membre du conseil d'administration délégué aux relations extérieures, je suis notamment le représentant à IESF. Je participe également au comité éditorial de la revue de l'association (choix de la thématique, identification et démarchage d'ingénieurs pour contribution, relecture) qui représente 4 numéros/an et dans le groupe d'animation des référents territoriaux (recueil de besoin, mise en place d'outils et de webinaire d'animation).

Je m'investis par ailleurs dans le système de mentorat mis en place en 2020 par l'association avec le parrainage de 2 étudiants à date. Cela me permet de garder un lien avec les nouvelles générations d'ingénieurs et de comprendre leurs motivations et attentes par rapport à ce métier, élément essentiel pour l'attractivité des filières scientifiques. Je souhaite pouvoir porter cette voix au sein d'IESF, en cette période de changements majeurs (dérèglement climatique, modification du rapport au travail, recul de la confiance par rapport aux sciences).

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Comités sectoriels IESF (réunions, conférences, publications)
- Le Comité Associations



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



LANDAIS Pierre

Ingénieur diplômé de l'ISEN Yncréa Ouest en 2023



**Présenté par AI ISEN –
Association des Ingénieurs -
N°A172**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Ingénieur généraliste ; spécialisé en Big Data & Cloud computing ; diplômé 2023 de l'ISEN Yncréa Ouest.

Diplômé en 2024 de l'emlyon en Master Spécialisé Entrepreneuriat & Management de l'Innovation réalisé en alternance.

Consultant en stratégie IT et Operating Model chez Capgemini Invent sur l'année 2023-2024.

Ex-Vice-Président du Bureau National des Élèves Ingénieurs (2022-2023).

Administrateur et membre du bureau de l'Association des Ingénieurs de l'ISEN (2022-2024)

Multi-engagé en association :

- Actuellement formateur pour le Bureau National des Élèves Ingénieurs, membre de la commission armées jeunesse
- Anciennement engagé au BDE de l'école, Bureau Régional des Élèves Ingénieurs de Nantes, Expert élève ingénieur à la CTI

Dans la continuité de mes engagements au local et au national, pour mon école et pour les écoles d'ingénieurs françaises ; je suis déterminé à poursuivre mes actions au sein d'IESF afin de fédérer et représenter ses membres tout en veillant à défendre nos droits et intérêts.

Je suis principalement intéressé sur des sujets sectoriels liés au numérique, à la politique et à la stratégie ainsi que sur des sujets d'excellence de la filière ingénieure (recrutement, formation, insertion professionnelle...) et de représentation (majoritairement auprès des instances de l'Enseignement Supérieure et de la Recherche).

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Comités sectoriels IESF (réunions, conférences, publications)
- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)
- La représentation des ingénieurs à la Cti



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



LOCHU Romain

Ingénieur diplômé de l'Icam en 2003



**Présenté par Icam alumni –
Association des Ingénieurs
Icam- N°A012**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Fort de mon parcours académique et professionnel, je suis convaincu que l'association représente un cadre idéal pour contribuer activement à la communauté des ingénieurs et scientifiques.

Ingénieur ICAM sorti en 2003, j'ai complété ma formation par un mastère spécialisé à HEC puis débuté ma carrière dans le conseil avant de rejoindre le Groupe Aéroports de Paris pendant une quinzaine d'années. Au sein du Groupe ADP, j'ai endossé plusieurs missions opérationnelles liées à la construction, comme la création de terminaux aéroportuaires, et stratégiques, par exemple la création du département innovation ou la réorganisation des missions de l'ingénierie.

Depuis 2021, j'ai créé mon entreprise et accompagne des clients privés ou publics sur des sujets innovants liés à l'environnement, notamment l'économie circulaire et la décarbonation.

En 2022, j'ai participé à la création d'une Chaire de recherche sur la valorisation des matériaux avec la Fondation de l'Institut Mines Télécom ainsi qu'à la validation d'un programme de recherche avec l'ANR.

Au-delà de mon expérience professionnelle, je suis père de deux filles et de plus en plus concerné par le contexte environnemental, social et économique actuel. Dans une telle situation, je suis convaincu du rôle des ingénieurs et scientifiques pour améliorer le présent et surtout le futur.

Je suis conscient que le domaine de l'ingénierie, et plus globalement des sciences, doit évoluer rapidement pour intégrer des enjeux multidisciplinaires nécessitant une compréhension approfondie des défis actuels. Par analogie, il en est de même pour une association comme l'IESF. Pourquoi l'IESF ? Pour son rôle de centralisateur des besoins et actions, permettant de mieux accompagner les associations à défendre le rôle de l'ingénieur et des scientifiques dans la société notamment sur les sujets de transition sociétale, environnementale et économique.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



MORAND Pascal

Ingénieur diplômé de CentraleSupélec en 1985



**Présenté par Centrale Supélec
Alumni – N°A001**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Je n'ai jamais été administrateur mais c'est tout de même un retour à La Source après la Création/Organisation de la 1ère édition de la Journée Nationale de l'Ingénieur le 18 Mars 2013. Journée que j'appelais alors de mes vœux depuis plus 15 ans. Je remercie à nouveau Julien Roitman et François Blin de m'avoir permis de le faire. Aujourd'hui, j'ai pris ma retraite au 1er janvier mais, je pense avoir de nouvelles idées à apporter, des expériences à partager pour le développement des professions scientifiques et d'ingénieurs, et le maintien de sociétés savantes de qualité. Lorsque j'ai mis en place la JNI, il m'a été demandé de venir présenter au CA et après montage, le travail effectué. Chacun était très heureux du joli coup effectué ... ET je me souviens de cette phrase du responsable de l'URIS d'Aquitaine : "c'est la première fois en 17 ans, que je vois une réalisation concrète entre Paris et les Régions". Sans doute, beaucoup de travail a-t-il été fait en ce sens depuis. Pourtant, chacun s'accordait alors pour dire que l'organisation nationale IESF avait une force que nous devons tenter, et de conserver et de développer. Il y a certainement d'autres sujets qui réclameraient une coordination nationale avec mise en valeur de nos atouts régionaux, et même au-delà de l'hexagone immédiat (Dom Tom Territoire marin, développement des carrières scientifiques féminines, soutien à l'innovation ...).

En matière d'Activités Bénévoles, je suis actuellement Président de CS Alumni « MARINE EauDouce-EauSalée » et je le resterais si vous voulez bien m'accueillir. J'ai réalisé les premiers salons de Start-Up des Grandes Ecoles entre 1998 et 2002 et créé 5 Groupements Professionnels puis présidé le Comité des 11 Groupes Professionnels de Supélec entre 2000 et 2002. Je suis depuis 30 ans un ardent défenseur de Plis Cachetés d'IESF. Sur un plan Professionnel, j'ai travaillé pendant 20 ans, au sein ou pour des Grandes Sociétés (Intertechnique, Cogalex-Alstom, Thales, Caisse des Dépôts et Consignations, Commission Nationale Informatique et Libertés, ...) jusqu'aux fonctions de Directeur Général Adjoint ou de Chef de Service administratif, et autant d'années au sein de TPE/PME avec des fonctions de Directeur Général. J'ai fait 10 ans de commerce Export sur de grands projets d'ingénierie (Far East, EMEA, Russia). J'ai été Vice-Président de l'Association nationale Française de l'Hydrogène, en charge des TPE/PME-PMI, co-fondateur de l'AFHyPàC, devenu France Hydrogène. J'ai contribué à la Feuille de Route Nationale Stratégique pour l'Hydrogène (2010-2030) et milité pour les énergies marines, les transports lourds à hydrogène (Bateaux, Trains, Avions, voire Camions). Je suis un fervent défenseur de l'hydrogène blanc (la France dispose des plus grands gisements), actuellement, encore ignoré, et pour la protection de l'eau douce.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Comités sectoriels IESF (réunions, conférences, publications)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)
- Les Plis Cachetés



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



SCHNEIDER Romain

Ingénieur diplômé de INSA Rouen en 2015



Présenté par les Alumni
INSA Rouen Normandie -
N°A255

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

ENGAGEMENTS / ASSOCIATIONS

Engagé au sein du Conseil d'Administration d'IESF depuis septembre 2023 je souhaite en effet poursuivre mon action notamment à travers la gestion courante d'IESF en restant trésorier. Je suis également de très près la convention scientifique étudiante sur le thème de l'hydrogène et j'ai à cœur de m'impliquer dans les prochaines conventions scientifiques sous l'égide d'IESF.

De plus je suis membre actif de l'association INSA Alumni depuis ma sortie d'école, accompagnement en choix de carrière de plusieurs étudiants et description du métier d'ingénieur en mathématiques dans le monde financier.

PARCOURS PROFESSIONNEL

Après mon diplôme d'ingénieur en mathématiques en 2015, de l'INSA de Rouen et un master de Finances, j'ai directement intégré au Luxembourg - pendant 3 années - la Société Générale où j'ai acquis une expertise en gestion des risques de liquidité et de taux. Puis, toujours à la Société Générale mais au siège à Paris, j'ai continué de développer ce domaine de compétence avec notamment l'accompagnement, l'encadrement et la supervision des filiales du Groupe à l'internationale.

L'année 2022 fut l'occasion de partir quelques mois en année sabbatique vivre en Equateur avec ma femme originaire de ce beau pays, y apprendre l'espagnol et gravir les montagnes ! Depuis plus d'un an, j'ai intégré une équipe d'experts en risques financiers au sein du cabinet de conseil PwC et ce, pour accompagner des clients sur ces thématiques très spécifiques.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)
- La communication externe (Flash info, réseaux sociaux, site internet)
- La communication interne (Mémo'Asso, conférence des présidents et DG)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



VALLI Ange

Docteur diplômé de CentraleSupélec en 2028



**Présenté par Centrale Supélec
Alumni – N°A001**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

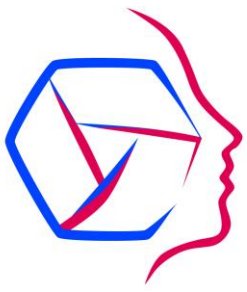
Je suis diplômé de l'ENSTA Bretagne (promotion sortante 2021) et je prépare actuellement ma thèse de doctorat au sein du laboratoire de recherche L2S de CentraleSupélec. Je suis intéressé pour siéger au conseil d'administration d'IESF car je suis engagé depuis plusieurs années au sein d'associations faisant la promotion du métier d'ingénieur et tissant les liens entre les différents acteurs scientifiques, académiques et professionnels. En tant qu'étudiant, j'ai été engagé au sein des antennes locales et nationales des ONG Enactus et BEST (Board of European Students of Technology), et je suis désormais un membre actif d'ENSTA Bretagne Alumni et CentraleSupélec Alumni.

J'ai été successivement chef de projet Enactus et élu au bureau de BEST ENSTA Bretagne entre 2017 et 2018, puis trésorier de l'association ALFA, rassemblant toutes les associations BEST en France entre 2019 et 2020. Je demeure depuis un membre actif d'ENSTA Bretagne Alumni et CentraleSupélec Alumni. Je désire désormais m'impliquer au sein d'IESF afin de poursuivre mon engagement pour la représentation des ingénieurs et scientifiques français. Étant diplômé d'une école d'ingénieurs, d'un master universitaire et préparant actuellement mon doctorat, je saurais communiquer au près des différents acteurs et montrer la force d'IESF en tant qu'organisme fédérateur des associations alumnis, techniques et professionnelles.

Mes échanges avec M. Frédéric Mischeletti m'ont permis d'avoir une vision claire sur le rôle des administrateurs et les missions en tant que représentant de l'association, et je suis motivé à les porter pleinement durant mon mandat d'administrateur.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Le Comité Associations
- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)
- La communication externe (Flash info, réseaux sociaux, site internet)
- La communication interne (Mémo'Asso, conférence des présidents et DG)
- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)
- La tenue du répertoire des diplômés et la possibilité d'en sortir des certificats
- La certification des compétences (reconnaissance d'ingénieurs, Euring)
- Les Plis Cachetés



IESF

SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

6 CANDIDATS DANS LE COLLÈGE B

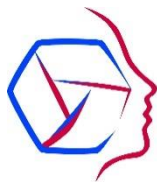
- **BERBEY Jacques** – IESF Auvergne – U004
- **BOMO Nicole** – IESF Alsace – U02
- **CRETON Marie-Christine** – IESF Provence – U24
- **COUREAU Michel** - IESF Picardie – U22
- **HAGEGE Bernard** – IESF île de France – U00
- **ROLLAND Dominique** – IESF Nouvelle Aquitaine – U03

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



BERBEY Jacques

Ingénieur diplômé de l'École Centrale Lille / IDN en 1975



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE
AUVERGNE

**Présenté par IESF Auvergne
– N°U04**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Ingénieur développeur d'affaires, rompu au management d'équipes multinationales et au pilotage de projets et partenariats internationaux.

Président d'IESF Auvergne pendant six ans, créateur et co-animateur du module "Docteurs en Entreprises" au sein de l'Université Clermont Auvergne.

Délégué Inter-Régional pour le Sud-Est de la France depuis deux ans au sein d'IESF Régions.

Je me sens en mesure de contribuer aux nécessaires évolutions d'IESF, en particulier dans sa capacité à intégrer les docteurs scientifiques et à les encourager à s'engager dans les entreprises.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Création et animation d'un comité "Docteurs en entreprises" au sein d'IESF
- Le Comité Associations
- La communication interne (Mémo'Asso, conférence des présidents et DG)
- L'Observatoire des ingénieurs (Enquête)

CANDIDATE 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATRICE D'IESF



BOMO Nicole

Docteur-Ingénieur, diplômée de l'ENSCMu



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE
ALSACE

**Présentée par IESF
Alsace - N°U02**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Je suis candidate pour représenter IESF Alsace dans le collège B. Après l'obtention du diplôme d'ingénieur chimiste de l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Mulhouse en 1978, j'ai soutenu, au CNRS à Mulhouse, une thèse de docteur-ingénieur. Mon parcours professionnel, au sein de Gaz de France et d'EDF, m'a permis de travailler à l'international, au Royaume Uni et aux Etats Unis, puis à Paris, dans des domaines éloignés de ma formation initiale de chimiste, mais passionnants.

J'ai représenté l'Amicale Chimie Mulhouse au conseil d'administration d'IESF dans le collège A pendant 6 ans entre 2010 et 2016. Retraitée, je me suis engagée dans l'association régionale IESF Alsace et dans le Comité de l'Amicale Chimie Mulhouse. Mes efforts ont porté sur le déploiement en région des différentes actions et services proposés par IESF (PMIS, JNI), en profitant de la synergie inter-régionale. La vision nationale et régionale de IESF me sera utile pour partager en CA les améliorations à apporter pour fluidifier ces relations.

Depuis l'année 2000, je représente l'Amicale Chimie Mulhouse au sein de l'UNAFIC (Union Nationale des Associations Françaises des Ingénieurs Chimistes de la Fédération Gay Lussac) où j'occupe le poste de Secrétaire.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)
- L'animation de IESF Alsace et les IESF Régionales (IESF R)



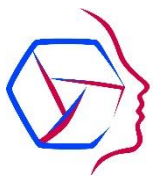
IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



COUREAU Michel

Ingénieur diplômé de l'École de Centrale Nantes en 1974



Présenté par IESF
Picardie – N°U22

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Après une période dans le BTP à l'EI sur des chantiers spéciaux (pipelines et explosifs), j'ai poursuivi ma carrière dans les piles, le photovoltaïque et les accumulateurs à la SAFT, pour finir dans la chimie (25 ans) à l'international chez HOECHST à Francfort et CLARIANT à Bâle.

Parallèlement, avec ma société de conseil, j'intervenais en conseil en organisation et stratégie pour des entreprises industrielles, et pour des organismes de formation parisiens ainsi que dans des écoles d'ingénieurs.

Actuellement en retraite, je cumule de multiples mandats au sein d'IESF : Président d'IESF Régions, DIR, Président d'IESF Picardie et coordinateur PMIS.

J'aimerais continuer à représenter les IESF Régionales au CA d'IESF et assister la nouvelle gouvernance d'IESF Régions.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)
- La communication externe (Flash info, réseaux sociaux, site internet)

CANDIDATE 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATRICE D'IESF



CRETON Marie-Christine

Ingénieur diplômée de l'École Centrale Lille en 1972



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE
PROVENCE

Présentée par IESF
Provence - N°U24

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Forte d'une expérience professionnelle variée (industrie, ingénierie, enseignement supérieur - Direction de l'INSA de Strasbourg) et d'une vie associative et sociétale active (IESF depuis 30 ans dont Bureau national et CA, présidence Alliance française Strasbourg Europe, experte HCERES, membre du CESER Grand Est, Femmes & Sciences depuis 20 ans, aujourd'hui secrétaire générale...), je suis prête à m'engager pour promouvoir nos métiers, ainsi que soutenir et porter la voix des ingénieurs et scientifiques.

Je promeus le travail avec les associations sœurs : celui fait en Provence, piloté par IESF Provence, donne des résultats remarquables. Quand je m'engage, vous pouvez compter sur moi.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)



CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



HAGEGE Bernard

Ingénieur diplômé de l'EFREI en 1977



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE
ÎLE-DE-FRANCE

Présenté par IESF Île de
France – N°U00

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Bernard Hagege est président de Atemation SAS, une entreprise créée voilà 34 ans avec deux anciens collaborateurs. Atemation est dédiée au transfert et à l'assemblage de produits de Hautes Technologies dans les domaines des Telecoms, de l'Electronique embarquée et de l'Informatique Industrielle.

Son entreprise est membre du Syndicat professionnel ACSIEL (l'Electronique française), dont Bernard Hagege est le Vice-président chargé des affaires Internationales. Il est également membre de la Commission « International » de la FIEEC (Fédération des Industries Electriques et Electronique).

Durant son parcours professionnel passé, il a collaboré avec Bristol Myers, Intel Corporations et eu plusieurs responsabilités au sein du Groupe Tekelec.

En plus de son engagement dans son entreprise principale, il dirige aussi trois autres petites entités actives dans la Communication, dans les Services pour l'Industrie et dans le financement de Start-up.

Très engagé dans l'Enseignement Supérieur Technologique, notamment auprès d'une école d'Ingénieurs, Bernard Hagege a été président du Conseil d'administration de l'IUT de Cachan de juin 2020 à mai 2023. Il est aujourd'hui administrateur d'IESF Île-de-France.

Bernard Hagege est engagé dans le dialogue Transatlantique depuis plus de 20 ans, aujourd'hui le TPN (Transatlantic Policy Network), dont il est membre exécutif. Dans cette position, il représente les PME et PMI européennes auprès de la Commission de Bruxelles et de Washington.

Bernard Hagege a exercé un mandat de Premier Vice-président de la Chambre de Commerce et d'Industrie de Versailles-Yvelines, principalement en charge de questions Internationales et de l'Industrie.

Par ailleurs, Bernard Hagege a été Président de la Commission Nationale des Titres Restaurants, un système paritaire régulant un CA de près de 7 Mds d'€. Bernard Hagege est Chevalier de l'Ordre National du Mérite.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Le Comité Associations
- La représentation des ingénieurs à la Cti
- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



ROLLAND Dominique

Ingénieur diplômé de Grenoble INP en 1971



IESF
SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE
AQUITAINE

**Présenté par IESF
Aquitaine – N°U03**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Ingénieur diplômé de Grenoble INP, j'ai longtemps animé l'association Grenoble INP Alumni à divers postes (trésorier, secrétaire, président).

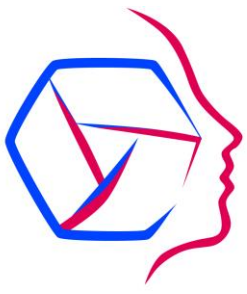
Aujourd'hui, je me consacre à IESF Nouvelle Aquitaine, en qualité de trésorier.

J'ai également d'autres activités associatives, dans le domaine médical et dans les mobilités.

Pour IESF, je peux m'impliquer dans la gestion, les événements (JNI et autres) et la représentation des ingénieurs. Et renforcer les liens entre IESF et ses structures régionales.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Comités sectoriels IESF (réunions, conférences, publications)
- Les Journées Nationales des Ingénieurs (JNI)
- La communication interne (Mémo'Asso, conférence des présidents et DG)
- La représentation des ingénieurs à la Cti
- La représentation à l'international (FMOI, Engineers Europe)



IESF

SOCIÉTÉ DES INGÉNIEURS ET
SCIENTIFIQUES DE FRANCE

2 CANDIDATS DANS LE COLLÈGE D

- **KAVENOKY Alain** - Fondation UNIT – G28
- **POUPRY Corentin** – BNEI – G22

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



KAVENOKY Alain

**Ingénieur diplômé de l'École Polytechnique en 1960
de l'ENPC et Docteur ès Sciences**



**Présenté par la
Fondation UNIT – N°G28**

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

Ma candidature est liée à la proximité d'UNIT, Université Numérique Ingénierie et Technologie, et d'IESF.

Depuis 2009, je participe la commission Mécanique. Depuis le mois de juillet 2018, UNIT a le privilège d'avoir installé ses bureaux parisiens au sein de ceux d'IESF.

Cela nous a permis de consolider, mois après mois, une relation qui avait débuté sur le sujet de la valorisation des filières scientifiques.

Depuis lors, des échanges sont quotidiens entre UNIT et IESF et les perspectives de partenariats nombreuses. UNIT s'associe par exemple à IESF pour la mise en place de webinaires scientifiques et création de ressources éducatives libres (MOOC intelligence économique).

Il serait souhaitable que l'expérience soit étendue à d'autres sujets (brevets, énergie, mécanique, etc.).

UNIT souhaite faire bénéficier IESF des compétences de ses membres pour la numérisation et l'hybridation des enseignements.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)

CANDIDAT 2024 AU POSTE D'ADMINISTRATEUR D'IESF



POUPRY Corentin

Ingénieur diplômé de l'ESIEE Paris en 2025



Présenté par le BNEI – Bureau National des Élèves Ingénieurs – N°G22

PARCOURS, PRÉSENTATION ET MOTIVATIONS

En qualité de vice-président du BNEI, mes responsabilités m'ont conduit à tisser des liens étroits avec IESF, tant dans le cadre de nos missions respectives que sur le plan administratif. Il est important de souligner que le siège social du BNEI est intégré au sein même d'IESF. Notre objectif principal demeure le renforcement de cette collaboration avec IESF, afin de concevoir des projets encore plus adaptés et pertinents pour les ingénieurs en exercice, en formation, ainsi que pour ceux aspirant à le devenir. Cette mission reflète notre engagement profond envers une collaboration fructueuse avec IESF, bénéficiant tant aux ingénieurs qu'aux élèves ingénieurs au sein de nos écoles.

En complément de ma fonction actuelle, je suis Expert Etudiant à l'AEQES (pour la Fédération Wallonie-Bruxelles) et pour la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI) et participe activement à des missions d'audits. Ces expériences enrichissantes m'ont permis d'acquérir des compétences diversifiées et une vision approfondie des enjeux liés à la formation et à la profession d'ingénieur. Je suis aussi Vice-Président Etudiant adjoint de l'université Gustave Eiffel, où je suis en charge de la vie associative et étudiante. Cette fonction me permet de représenter les étudiants auprès de la direction de l'université et de défendre leurs intérêts. Je représente aussi les intérêts des élèves au sein du conseil d'administration de ESIEE Paris où je participe aux décisions stratégiques de l'école.

Ces différentes fonctions me permettent d'avoir une vision globale des enjeux du monde de l'ingénierie et de m'engager activement dans la construction de son avenir, ce que j'aimerais continuer à faire et ce même après mes études.

SOUHAITE S'INVESTIR DANS LES ACTIVITÉS IESF SUIVANTES

- Le Comité Jeunes Promotions (Convention scientifique étudiante)
- La représentation des ingénieurs à la Cti