



**AGO
2024**



Assemblée Générale Ordinaire 2024

Rapport Moral Exercice 2023

www.iesf.fr

Table des matières

1)	Promotion des métiers de l'ingénieur et du scientifique (PMIS)	3
2)	Enquête 2023 de l'Observatoire IESF des ingénieurs	4
3)	Les Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI)	4
4)	Participation au World Engineering Day (WED)	4
5)	Lancement de la Convention Scientifique Étudiante sur l'Hydrogène	5
6)	Le Répertoire des Ingénieurs et Scientifiques / Certificat Labellis	5
7)	Titre Eur Ing	5
8)	Représentation des ingénieurs français en Europe	6
9)	Représentation des ingénieurs français dans le Monde	6
10)	Actions internationales	6
11)	Actions publiques et communications dans les médias	7
12)	Nos communications / Réseaux sociaux	7
13)	Services : Mise à disposition de salles de réunion	7
14)	Plis cachetés	7
15)	Représentation des Ingénieurs et Scientifiques/ nos partenariats	8
16)	IESF partenaire et soutien d'évènements	8
17)	Notre association / instances	9
18)	Synthèse des activités des comités Sectoriels en 2023	9
19)	Synthèse des activités du comité Associations en 2023	10
20)	Synthèse des activités du bureau des Régions en 2023	11

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

La Promotion des Métiers de l'Ingénieur et du Scientifique (PMIS) reste l'activité prioritaire pour IESF et c'est la raison d'être de beaucoup d'IESF Régionales. Cette saison PMIS a battu son record : **38 944 élèves rencontrés sur tout le territoire Français de métropole.**

La crise sanitaire de la saison 2019-2020 est désormais oubliée mais elle a néanmoins modifié nos façons de faire la PMIS, car les attentes des jeunes sont de plus en plus variées et demandent plus de compétences de la part de nos bénévoles. Les diverses réformes de l'Education Nationale ont accentué cette évolution et ont rendu nos actions PMIS de plus en plus importantes et nécessaires, en particulier vis-à-vis des jeunes filles qui ont été nombreuses à abandonner dès le lycée les matières scientifiques, s'interdisant ainsi potentiellement les métiers de l'ingénieur.

Nos nombreux partenariats nous ont permis d'accéder à un public plus large avec notamment les parents d'élèves, et d'augmenter notablement l'ensemble de nos chiffres clés.

Les chiffres à retenir

- 38 944 jeunes rencontrés dont 16 904 jeunes filles
- 5 444 parents
- 463 intervenants
- 1 147 interventions
- 44 salons d'orientation
- 217 Forums ou Carrefours de métiers
- 650 interventions en classe (soit 62% des interventions)
- 505 établissements scolaires concernés
- 6 223 heures et 36 489 km pour la PMIS

Les résultats de cette année scolaire sont très bons grâce en partie à notre présence sur les salons de STUDYRAMA qui est très appréciée (6 121 visiteurs). C'est en plus un très bon vecteur de notoriété pour IESF, car tous les stands sont sous la bannière IESF, alors que notre participation aux Forums ou Carrefours de métiers se fait toujours au titre de l'IESF Régionale (10 088 visiteurs).

Nous touchons désormais beaucoup plus de parents d'élèves qui influencent également le choix d'orientation de leurs enfants, mais qui sont souvent perdus face aux multiples filières et passerelles existantes.

Les interventions en classe restent cependant toujours majoritaires et représentent la moitié environ des jeunes rencontrés (20 124 personnes). Les interventions dans les Collèges (11 799 visiteurs) devancent toujours celles dans les Lycées (7 421 visiteurs). Les interventions en classes postbac sont beaucoup plus faibles ainsi que les interventions en classes primaires. Nous intervenons également lors de tables rondes, de conférences, de jurys ou d'actions de mentorat, et nous nous adaptons aux diverses demandes des établissements scolaires, des services Orientation des Régions et de nos partenaires habituels.

Le nombre de bénévoles mobilisés est remonté au niveau d'avant la crise sanitaire, avec une grosse majorité de retraités. La proportion d'intervenantes est à l'image de la population des Ingénieures (24%). Certaines IESF régionales font appel à des étudiants pour les accompagner dans les interventions, mais ce sont de rares exceptions (48 élèves-ingénieurs en majorité féminine).

Nous avons renforcé nos partenariats avec une nouvelle convention pour les salons de L'Etudiant qui sera opérationnelle pour la prochaine saison. Nous intervenons de plus en plus avec des bénévoles d'associations d'alumni ou ceux d'associations qui œuvrent également dans le domaine de la formation et de l'orientation. Plusieurs conventions ont été signées avec ce type d'organismes ou d'associations dans ce but.

Nous remercions tous nos partenaires et les bénévoles des IESF régionales pour leur collaboration et leur engagement sans lesquels la PMIS ne pourrait perdurer.

2) Enquête 2023 de l'Observatoire IESF des ingénieurs

La 34ème édition de l'Enquête s'est déroulée en 2023 entre février et avril. Plus de 42 000 ingénieurs et scientifiques ont répondu aux plus de 100 questions préparées par l'Observatoire des Ingénieurs. La fin de la période "Covid" laisse place à d'autres sujets, souvent porteurs de questions et défis d'avenir :

- un retour sur l'année professionnelle
- ressenti sur la carrière passée et à venir
- sentiments quant à la prise en compte de sujets de société dans l'entreprise.

L'analyse de cette manne de données sans égale par notre prestataire statisticien nous permet de produire tous les ans un panorama d'une richesse exceptionnelle sur nos professions grâce à la participation de 160 associations et organismes qui relaient notre questionnaire auprès de leurs membres.

Les résultats ont été dévoilés lors d'une conférence de presse le 13 septembre 2023 animé par le président d'IESF Marc Rumeau ainsi que la Présidente de l'Observatoire des Ingénieurs Marie-Liesse Bizard, qui ont présenté publiquement devant plus de 150 participants (présence physique ou visioconférence) les résultats marquants de cette année et les principales recommandations issues de l'enquête de référence 2023 sur la situation professionnelle et sociétale des Ingénieurs et des Scientifiques diplômés en France. Nous remercions les 42 000 répondants et les associations et partenaires qui ont relayé le questionnaire en ligne, maillons essentiels à la réussite de cette opération.

3) Les Journées Nationales de l'Ingénieur (JNI)

Les Journées Nationales de l'Ingénieur (#JNI2023) ont été organisées par IESF du 4 au 19 mars 2023. Cette 10ème édition a bénéficié du haut patronage de Monsieur Emmanuel MACRON, Président de la République.

Le bilan 2023 met en lumière des chiffres en amélioration par rapport à 2022 :

- 115 événements labellisés (+33%)
- 76 organisateurs
- 12 régions de France
- 3 pays
- 20 000 participants
- 3 000 vues de la vidéo du replay du colloque national des JNI

Les JNI ont été inaugurées le 4 mars par le colloque national des JNI qui abordait le thème "Transition énergétique & écologique". Marc Rumeau, Président d'IESF a introduit le colloque en présence de 15 intervenants experts, et animé les échanges et témoignages sur un sujet d'actualité majeur déjà au cœur de notre quotidien et qui façonnera notre avenir. Monsieur Roland Lescure, le Ministre délégué chargé de l'Industrie nous a fait l'honneur de clôturer les débats. Un grand succès pour ce colloque en ligne qui a déjà généré près de 3 000 visionnages de la vidéo.

Les JNI ont pour objectif de rassembler, promouvoir et valoriser les métiers en lien avec le monde des ingénieurs, mais également de renforcer le sentiment d'appartenance à une même communauté, d'encourager l'entrepreneuriat, et afin d'agir pour le développement durable et la décarbonation de l'industrie.

4) Participation au World Engineering Day (WED)

Participation au World Engineering Day (WED) organisé par la FMOI (Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs).

À l'occasion du WED, des vidéos du monde entier ont été diffusées dans un 24h/live. Les JNI ainsi que plusieurs événements labellisés JNI 2023 ont été labellisés « WED ». Le colloque national des JNI IESF du 4 mars s'est inscrit au cœur de cette journée mondiale, une occasion unique de rendre les ingénieurs français visibles à l'international.

5) Lancement de la Convention Scientifique Étudiante sur l'Hydrogène

Création du comité Jeunes Promotions d'IESF et lancement par ce dernier de la Convention Scientifique Étudiante sur l'hydrogène (4 week-ends de novembre 2023 à mars 2024, 50 étudiants et étudiantes de niveau master et doctorat en écoles d'ingénieurs et universités, écriture d'un rapport remis au gouvernement)

C'est un parcours de réflexion pour les membres de la convention, qui leur permet de s'informer sur l'ensemble des éléments constitutifs de la filière hydrogène (production, stockage, transport, distribution, sécurité), sur les enjeux qu'elle représente dans le contexte du changement climatique et de la transition énergétique, et sur les différents usages qui peuvent être les siens. En tout, plus de 35 intervenants représentant le monde de la recherche, des responsables publics, des représentants d'entreprises et des ONG sont intervenus au cours de la convention.

Dès la première session, les étudiantes et étudiants ont été amenés à débattre non seulement avec les intervenants, mais aussi entre eux à partir des informations qui leur ont été apportées.

Outre les plénières, les membres de la convention ont travaillé en groupes consacrés aux différents usages possibles de l'hydrogène : équilibrage du réseau électrique, industrie, mobilité routière, mobilité maritime et ferrée, mobilité aérienne. En tout, chaque membre a consacré environ 80 heures de travail à la convention (sans compter les travaux individuels ou en petits groupes que certains et certaines pourront réaliser en dehors des sessions).

Le rapport de la convention scientifique étudiante a été présenté au ministre de l'Industrie et de l'Energie, Roland Lescure au printemps 2024.

6) Le Répertoire des Ingénieurs et Scientifiques / Certificat Labellis

En inscrivant leurs diplômés dans le Répertoire des Ingénieurs et Scientifiques, les associations membres d'IESF leur permettent de valoriser leur diplôme et de le faire reconnaître auprès des professionnels. En 2023 :

- 1 183 378 diplômes étaient enregistrés dans le Répertoire des Ingénieurs et Scientifiques.
- 54 associations sur 84 ont mis à jour leur promotion.
- 96 certificats d'inscriptions délivrés au format papier (61 clients dont 6 entreprises). Croissance significative des demandes d'entreprises dont l'une a demandé 20 certificats.
- 1024 certificats numériques « labellis » vendus pour 9570€ (13 directement par IESF, 24 associations ont acheté un lien unitaire et 7 ont acheté un package).
Il reste encore beaucoup d'actions à mener pour faire connaître et développer ce produit qui a donné entière satisfaction aux utilisateurs.
- 59 micro-certifications labellis ont été vendus par la SNIPF (Société Nationale des Ingénieurs Professionnels de France).

7) Titre Eur Ing

Passeport de mobilité, le titre d'ingénieur européen (EUR ING) est un service proposé par IESF. En 2023 nous avons reçu 18 demandes pour le certificat EUR ING. Sur ces 18 demandes, 15 ont conduit à l'attribution du titre, 3 dossiers ont été retournés aux demandeurs afin qu'ils soient complétés (l'un des 3 est maintenant complet et en attente d'examen par la commission d'Engineers Europe en charge de l'attribution des titres).

8) Représentation des ingénieurs français en Europe

IESF est membre d'ENGINEERS EUROPE (EE), anciennement Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs (FEANI), dont le nom a changé au 01/01/2023.

Cette représentation dans les instances européennes à Bruxelles inclus :

- Le maintien à jour de la liste européenne de la FEANI des écoles françaises habilitées Cti ;
- L'instruction en France des candidatures au titre EUR ING (Ingénieur Européen) délivré par EE ;
- La participation au Groupe de travail "Engineers Europe Advisory Group" ;
- La participation aux travaux du projet de l'Union Européenne « Engineers for Europe » ;
- La représentation de la France au bureau d'EE grâce à Alain Jouanjus qui est le trésorier.

IESF, membre d'Engineers Europe, a relayé la mobilisation « Quels ingénieurs pour l'Europe demain ? » pour répondre à un projet de l'Union européenne qui vise à mieux identifier les compétences des ingénieurs, leur apport à la société et les nouvelles tendances de l'éducation, ainsi qu'à développer des formations innovantes associées.

Les 8 et 9 juin la France au travers d'IESF accueillait à Cannes le Forum des membres nationaux et l'Assemblée générale d'Engineers Europe.

IESF était en déplacement au Portugal les 19 et 20 décembre 2023 représenté par Marc Rumeau et Alain Jouanjus, dans le cadre d'un projet de signature d'une convention entre les fédérations d'ingénieurs de France (IESF) et du Portugal (ORDEM DOS ENGENHEIROS). Durant ces deux jours était organisé un colloque sur Gustave Eiffel à Porto où son souvenir est très présent grâce notamment à la réalisation du célèbre pont Maria Pia. Du fait de l'indisponibilité de dernière minute du président portugais, l'accord n'a pas pu être signé à cette occasion mais le sera mi-2024.

9) Représentation des ingénieurs français dans le Monde

IESF est membre de la Fédération Mondiale des Organisations d'Ingénieurs (WFEO/ FMOI).

Cette représentation dans la FMOI hébergée par l'UNESCO à Paris inclus :

- La participation à l'organisation du World Engineering Day (WED) ;
- La présidence du comité énergie de la FMOI (Monsieur Jean-Eudes Moncomble jusqu'en octobre 2023 et Madame Marie-Line Vaiani depuis cette date) ;
- Madame Lylian Coelho Ferreira, représentante IESF au comité environnement de la WFEO/FMOI.

10) Actions internationales

IESF, par la présence d'un VP international résidant à Bruxelles, (Frédéric Mischeletti) est en position de veille sur le monde « des instances européennes » et en alerte sur certains sujets, dont la mise en œuvre d'un statut d'ingénieur européen. A ce titre, il est intervenu lors de l'évènement organisé par la CDEFI (Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs) et de France Universités à Bruxelles, « Vers un marché unique européen des compétences ? ». Il a animé une table ronde sur le thème « Attirer de nouveaux talents dans les secteurs du numérique et des technologies critiques ».

En décembre 2023, IESF a renouvelé son arrangement en vue de la reconnaissance mutuelle des qualifications professionnelles des ingénieurs entre l'Ordre des Ingénieurs du Québec (OIQ), IESF et la Commission des titres d'ingénieur (Cti). Après plusieurs échanges entre l'OIQ, la Cti et IESF, un protocole a été signé le 17 octobre 2008 pour reconnaître les diplômes français d'ingénieur au Québec et reconnaître les diplômes québécois d'ingénieur en France (Arrangement de reconnaissance mutuelle). Depuis cette date, des changements sont survenus et ont amené à la signature de plusieurs avenants et mises à jour des listes d'écoles, dont la dernière en décembre 2023.

11) Actions publiques et communications dans les médias

- IESF était présent à l'émission « Les Grandes Gueules » sur RMC Info. Son Président, Marc Rumeau, a évoqué les causes du scepticisme grandissant autour de la science dans son ensemble et notamment le recul de la culture scientifique chez les jeunes.
- Participation à la pétition : « Non à la suppression de l'enseignement technologique en 6^{ème} ».
- Participation à la mission de « RÉINDUSTRIALISATION » menée par CCI-FRANCE
- IESF a alerté sur la pénurie d'ingénieurs depuis des années en pointant notamment des causes telles que la réforme du baccalauréat de 2019 et la décrédibilisation de la science dans la sphère publique. En mai 2023, le Conseil des Ministres a utilisé les chiffres d'IESF pour sensibiliser sur le nombre d'ingénieurs manquant en France.
- IESF a participé au Service National Universel (SNU) en accueillant deux jeunes filles de la promotion 2022 quelques heures par semaine toute l'année 2023. Leur mission était d'exploiter les archives d'IESF en mettant en exergue les textes historiques de valeur qui s'y trouvaient. Cela a permis notamment de retrouver des textes du mandat de la présidence de Gustave Eiffel, utilisé lors du centenaire de sa mort en 2023.
- IESF était présent à « Bercy fait son industrie » et a rencontré le Ministre Roland Lescure.

12) Nos communications / Réseaux sociaux

- IESF a publié **9 numéros de Flash info en 2023** avec pour objectif principal de mettre en lumière les actualités du secteur, l'actualité d'IESF, de ses IESF régionales, de ses membres, de ses partenaires et le travail et l'analyse de ses comités. Ils sont très largement diffusés par mailing auprès de près de 70 000 destinataires et sur notre site web ainsi que nos réseaux sociaux. Les résultats sont au rendez-vous avec un taux tracking de 25 % en moyenne, ce qui est très bon pour un tel volume de destinataires.
- En 2023, IESF a publié **5 communiqués de presse** de janvier à septembre, afin de mettre en valeur nos actions, services, produits, parutions et prises de positions (Lancement des JNI, Colloque National des JNI, bilan des JNI, reconduction à la présidence de Marc Rumeau, conférence de presse de parution de l'enquête).
- IESF anime et est visible sur les **réseaux sociaux** suivants : X (ex : Twitter), LinkedIn, YouTube et Facebook. Les membres de nos réseaux sociaux en 2023 représentaient plus de **13 000 abonnés (tous réseaux confondus)**, l'année 2023 a vu évoluer le nombre d'abonnés à nos réseaux sociaux de plus de 11 % en comparaison à l'année 2022.

13) Mise à disposition de salles de réunion

Un service utile à nos associations membres à jour de leur cotisation qui ne disposent pas de locaux à Paris. Elles bénéficient à titre gratuit de 6 demi-journées par an. Trois salles sont disponibles à la location (de 10 à 50 personnes). Pour en savoir plus et tirer le meilleur usage de cette facilité offerte à nos adhérents, rapprochez-vous de la personne en charge à accueil@iesf.fr.

14) Plis cachetés

La vente de plis cachetés en 2023 est en hausse de plus de 50 %, marquant le retour de l'activité industrielle.

⇒ 71 plis (10 650 €) ont été déposés contre 47 en 2022, soit une hausse de 51 %

Sur 9 déposants en 2023 :

- 4 sont des cabinets de conseil en propriété industrielle pour 61 plis déposés (86% des dépôts)
- 4 sociétés pour 9 plis déposés, (13% des dépôts)
- 1 déposant individuel, (1% des dépôts)

15) Représentation des Ingénieurs et Scientifiques/ nos partenariats

Remettre les ingénieurs et scientifiques sur les radars est l'ambition que le président a formulé lors de son élection. Ceci sera possible grâce à l'effort et l'engagement d'un plus grand nombre de membres et de bénévoles, en faisant aussi jouer ses propres réseaux au-delà de celui de IESF, et en se positionnant de façon active dans les divers organismes ouverts à notre participation. Pour mémoire et avec une liste qui reste ouverte et que nous continuons à étoffer, ci-dessous, nos participations :

- **Commission des Titres d'Ingénieurs (Cti)**
IESF participe aux missions d'audit avec l'implication de 3 représentants au sein des membres « d'associations et d'organisations professionnelles d'ingénieurs » ;
- **Conférence des Grandes Ecoles (CGE)**
IESF est représenté au conseil d'administration (mandat d'administrateur de Marc Rumeau) ;
- **Semaine de l'Industrie (DGE)** – 2 représentants au comité de pilotage ;
- **Association Marius Lavet** – 1 représentant au conseil d'administration ;
- Partenariat avec l'**Institut EUROPIA** pour coopérer sur de l'Intelligence Artificielle ; ...
- Dispositif « **Un ingénieur, un projet** » en partenariat avec Universcience ;
- Dispositif : « **Un jeune, un Mentor** » ;
- **Commission Armées Jeunesse (CAJ)** ;
- **Société d'Encouragement de l'Industrie Nationale (SEIN)** ;
- **Académie des technologies** ;

16) IESF partenaire et soutien d'évènements

- **Salons Studyrama** dans toute la France : en physique et virtuel, en lien avec les IESF Régionales ;
- **Salons de l'Étudiant** dans toute la France : en physique et virtuel, en lien avec les IESF Régionales ;
- Participation toute l'année aux célébrations du **centenaire de la mort de Gustave Eiffel** ;
- 3ème édition de **FIRST (Femmes & Ingénieures, Réussir en Sciences et Technologies)** en partenariat avec l'Union des Professeurs de Sciences et Techniques Industrielles (UPSTI) ;
- Participation au **1er Forum de l'Agence de l'Innovation pour les Transports (AIT)**
- Participation au **Salon Global Industrie 2023** ;
- **Olympiades des sciences de l'ingénieur** de l'UPSTI ;
- Opération **Ingénieuses'2023** de la CDEFI ;
- Participation à la **Journée Mondiale des Alumni** organisé par "France Alumni Day" ;
- Participation à l'inauguration de la Maison Henri Poincaré, **musée des mathématiques** ;
- Trophées **AGIRES SYNERGIE 2023** ;
- IESF présent à la **2ème édition des Assises NewSpace** en juillet ;
- Salon **Big Data Paris** ;
- **Congrès Intelligence Artificielle** de Paris ;
- **Semaine de l'international** « Business France » ;
- 32ème édition de la **Fête de la Science**, à travers ses actions PMIS ;
- 25ème anniversaire du **Prix Marius Lavet** ;
- **French Photonics Days** à Strasbourg ;
- Colloque chimie, « **Recyclage et économie circulaire** » de la Fondation de la Maison de la Chimie ;
- Forum « **La ville, nouveaux horizons** » à Nice ;
- **Semaine de l'Industrie 2023.**

17) Notre association / instances

- L'Assemblée Générale Ordinaire du 19 juin a validé l'élection de 2 nouveaux administrateurs. Le nouveau Conseil d'Administration a reconduit Marc Rumeau à la présidence d'IESF.
- 4 conseils d'administrations organisés dans l'année durant lesquels 4 cooptations de nouveaux administrateurs ont eu lieu. De plus, lors du dernier CA du mois de décembre, le président en poste a déposé sa démission, qui entrera en vigueur en janvier 2024 lors de l'élection d'un nouveau président.
- IESF a accueilli en 2023 trois nouveaux membres d'associations au sein des différents collèges.

18) Synthèse des activités des comités Sectoriels en 2023

Sous l'animation de Jacques Bongrand, Président des comités sectoriels d'IESF, quinze comités ont été actifs en 2023. En dehors des réunions internes, ces activités incluent des publications, des conférences, des partenariats variés, etc. Voici un aperçu des principales initiatives :

Travaux thématiques : Deux "cahiers" ont été produits, réunissant des analyses approfondies sur le [renforcement du recours de la défense à la société civile](#) par le comité Défense et [les transitions de la mobilité automobile en France](#) par le comité Transports.

Articles et publications :

Dix comités (Aéronautique et aérospatiale ; Défense ; Économie ; Énergie ; Environnement ; Génie civil et bâtiment ; Innovation, recherche et développement ; Intelligence économique et stratégique ; Patrimoine ; Transports) ont été à l'origine de plus de cinquante communications dans les « [Flash Info](#) » et d'une quarantaine de publications sur le site d'IESF.

Réponses à consultations publiques :

Les comités Environnement et Énergie ont répondu à une consultation sur les trajectoires de réchauffement de référence, et ce dernier a également transmis à la Commission nationale du débat public une réponse à la consultation intitulée « nouveaux réacteurs et projet Penly ».

Cours en ligne :

Le comité Intelligence économique et stratégique a lancé un [cours en ligne sur l'intelligence économique avec l'aide de la fondation UNIT](#) (Université Numérique Ingénierie et Technologie).

Rencontres et conférences :

Le comité économie a organisé quatorze conférences, auxquelles ont parfois participé les comités Énergie, Environnement, Intelligence économique et stratégique d'IESF, ainsi que la Fondation UNIT. Les comités Transports, Génie civil et bâtiment ainsi qu'Innovation, recherche et développement ont également été actifs lors d'événements comme le Prix Marius Lavet ou des conférences-débats.

Autres activités et partenariats :

Les comités Aéronautique et aérospatiale, Chimie, Défense, Eau, Énergie, Environnement, Innovation, Intelligence économique et stratégique, Maîtrise des risques opérationnels, Mécanique, Numérique et Patrimoine ont poursuivi leurs travaux avec d'autres associations, des spécialistes de leurs domaines, des écoles d'ingénieurs, des salons, des institutions, des organisations non gouvernementales et différentes autorités gouvernementales et politiques, en France et à l'étranger.

Les productions des comités sont accessibles sur le [site IESF](#). Leur travail a été mené grâce à l'implication et à l'engagement de leurs membres et présidents, engagés dans la promotion de la vision et des valeurs d'IESF.

19) Synthèse des activités du comité Associations en 2023

Animé par Jacques Goudet, Vice-président auprès des Associations et Yves Verdet Responsable de la cellule communication, le Comité Associations a pour mission de tout mettre en œuvre pour aligner les priorités d'IESF sur les attentes des Associations d'alumni et autres membres d'IESF.

Missions & enjeux

- Être la voix des associations au sein du CA d'IESF et le relai d'IESF au sein du comité des associations
- Continuer le travail effectué par le comité sur les axes d'améliorations, les animations et initiatives engagées pour aider les associations dans leur développement et leur gestion
- Fidéliser et étendre la liste des associations partenaires d'IESF

Le comité s'attache à faire connaître les fondamentaux d'IESF aux associations en décrivant la valeur ajoutée pour une association.

Le comité est à la recherche de nouveaux services à destination des associations dont les thématiques seront évoquées lors des conférences.

Les interactions sont cadencées tous les mois de manière à maintenir le lien entre IESF et les associations.

Travail effectué en 2023 et Prospective 2024

1. Connaissance de la base des associations d'Alumni

Le comité a travaillé en 2023 sur la mise à jour de la base de données des associations. Avec deux finalités :

- Pouvoir démarcher de nouveaux adhérents et donc élargir le nombre d'associations qui cotisent à l'IESF
- Permettre à l'enquête IESF nouvelle formule (un seul lien de réponse) d'être envoyé vers des associations non adhérentes

2. Réflexion sur le calcul des cotisations

En 2023 un groupe de travail s'est penché sur le calcul du montant des cotisations avec comme intention de proposer des règles simplifiées de calcul, le montant des cotisations minimales et les règles d'exception. Les propositions ont été soumises au BE du 13 février 2024 qui n'a pas retenu les conclusions.

3. Elargissement de la base des associations

Le comité a proposé que soient intégrées de nouvelles formations scientifiques, le BE du 13 février 2024 a donné l'accord de principe et il s'agira de mettre en pratique cette proposition pendant l'année 2024.

4. Enquête IESF 2023

Le CtA a fait des retours sur le déroulé et le contenu de l'enquête 2023 et a proposé de s'investir en 2024 dans le questionnaire et dans la production d'un kit de communication avec une implication forte de Laurent Cessac (association CNAM) et Yves Verdet sous la forme de la préparation et de la mise en place de la communication pour les associations adhérentes et celles estampillées CTI mais non adhérentes à IESF.

20) Synthèse des activités du bureau des Régions en 2023

L'Assemblée des Régions, présidée par Michel Coureau, a pour but essentiel de relater l'activité d'IESF Régions et du Bureau des Régions et non celle de l'ensemble des IESF Régionales, contrairement au Congrès des Régions.

Fonctionnement du BR

- 11 réunions en visioconférence, plus 1 en restreint, de 9h00 à 12h00.
- Une Assemblée des Régions en visioconférence le 12 avril 2023 et le Congrès de Caen, du 30 novembre au 3 décembre 2023.
- Infos générales (IESF, IESF Régions, Actualités en rapport avec nos missions).
- Suivi des actions en cours (Groupes de travail, réflexions, Axes de progrès décidés lors du Congrès).
- Préparation des 2 grandes réunions annuelles.
- Suivi des lignes budgétaires d'IESF Régions et bilan des cotisations des IESF Régionales vers le National.
- Réflexions sur le fonctionnement de certaines IESF régionales (Vacances de gouvernance, dissolution, regroupement, etc.) via les DIRs.
- Coordination d'actions nationales.

Travaux réalisés en 2023

- Augmentation du nombre de réunions du BR (1/mois).
- Abandon des réunions des présidents des IESF Régionales Nord et Sud qui ne fonctionnaient pas correctement (manque de participants).
- Participation au Comité Patrimoine et en particulier au projet EIFFEL 2023 :
 - ⇒ Représentation d'IESF à la réunion de lancement avec l'ADGE (association des descendants d'EIFFEL).
 - ⇒ Communication mensuelle sur EIFFEL (articles).
 - ⇒ Animation MECCANO en classe sur les ponts EIFFEL.
- Participation au Comité Associations.
- Participation au Comité Communication (fourniture de communiqués sur Flash Info et MémoAsso).
- Alimentation des pages IESF Régions (Facebook et LinkedIn).
- Veille documentaire sur le Journal Officiel.
- Réalisation de tutoriels pour l'utilisation des outils informatiques.
- Utilisation de Teams et de Share Point.
- Support pour les adresses génériques @iesf.fr.
- Extraction du fichier « Enquête Bénévoles ».

Les actions permanentes

- La coordination globale de la PMIS (Florence Ferry et Michel Coureau) qui a repris son régime d'avant la crise sanitaire, voir mieux :
 - ⇒ Création de supports documentaires,
 - ⇒ Mise en place d'une réunion PMIS toutes les 6 semaines avec les référents PMIS de chaque IESF Régionales,
 - ⇒ Création de groupes de travail sur les sujets d'intérêts généraux (plaquettes, appel à projet, animations, etc.),
 - ⇒ Réalisation de fichiers de référents (ITII, EIFFEL, CCI, etc.).
- La présence d'IESF sur les grands salons d'orientation (Convention pérennisée avec STUDYRAMA et renégociation d'une nouvelle convention avec L'Étudiant).
- La présence d'IESF en virtuel sur des salons nationaux et internationaux.
- De nombreuses conférences lors des salons pour présenter les filières techniques et scientifiques, les métiers de l'ingénieur et comment choisir son école d'ingénieurs.
- La veille sur les réformes de l'enseignement et sur la mixité des métiers.
- L'organisation des JNI en France.
- Le relationnel avec les permanents d'IESF.
- La mise à jour du Vadémécum et du Livret d'Accueil.