# Comité Membres



Feuille de route - 22 septembre 2025

## 1. Objectif

Le **Comité Membres** d'Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF) a pour mission de tout mettre en œuvre pour aligner les priorités d'IESF sur les attentes des associations d'alumni et des autres membres :

- En impliquant et fidélisant les associations d'alumni (ingénieurs et scientifiques) membres d'IESF, dans la vie de notre Société,
- En œuvrant au plus près de ces associations d'Alumni afin de contribuer à leur développement et au recrutement de nouveaux adhérents,
- En contribuant, en symbiose avec le Comité Docteurs, à l'intégration des docteur(e)s dans notre répertoire, via la création d'associations d'alumni de docteurs,
- En établissant des partenariats d'actions avec les autres membres (sociétés savantes, associations associées, écoles).

#### 2. Fonctionnement

Le Comité Membres réunit chaque mois les représentants des associations d'alumni adhérentes, en alternance pour des sessions de partage d'expériences (sur un thème choisi au préalable) et des réunions du comité (actualités de l'IESF, avancement des groupes de travail, présentation d'une association d'alumni...).

Le Comité Membres œuvrera au fil de l'eau à consolider le réseau régional des IESF, en lien avec les associations d'alumni et leurs écoles.

Le Comité Membres doit agir comme un **lieu de réflexion et d'action** sur les enjeux liés à la place des ingénieur(e)s dans le monde professionnel et dans la société.

#### 3. Proposition de valeur d'IESF pour tous ses membres

- 1. Inscription au répertoire, certificat automatique pour tous les ingénieurs inscrits au répertoire,
- 2. Participations à des évènements IESF nationaux et régionaux : visites d'entre<mark>pri</mark>ses, témoignages d'ingénieurs et scientifiques,
- 3. Valoriser et questionner la position des ingénieurs et scientifiques en lien avec le Comité Docteur d'IESF (notes ministérielles, conventions...) et l'enquête pour mieux identifier les situations des ingénieurs et docteurs, non pas seulement en entreprise mais dans l'ensemble du tissu économique,
- 4. Accompagner les alumni dans les projets de conventions, en professionnalisant les démarches, grâce aux retours d'expériences « convention hydrogène », « convention sur les connaissances », « convention ciment ». Assurer la qualité scientifique de la production des conventions.

### 4. Participants

- Michel Val
- Swann Lamarche
- Sylvie Vergès
- Yves Verdet

Et le soutien de Morgane Aden

Ingénieurs et Scientifiques de France

7 rue Lamennais 75008 Paris



## 5. Planning prévisionnel et livrables

#### Court terme

- Septembre à fin 2025 : enrichissement de la feuille de route avec la suite du questionnaire sur les attentes des associations d'alumni ; propositions de décisions et d'actions de l'IESF en lien avec les retours de l'enquête. Intégration des IESF régionales dans la démarche
- Fin 2025 : rapport sur ces décisions et actions, officialisation de la feuille de route 2030

### Moyen terme

- Eté 2026 : organisation des 3 premiers évènements régionaux "ingénieurs et scientifiques" pour mise en œuvre de liens nouveaux avec les associations d'alumni régionales
- Fin 2026 : Évaluer le retour sur investissement des actions de l'année, en particulier l'adhésion de nouvelles associations

# Long terme

- Intégration de nouvelles associations Alumni de docteur(e)s, en lien avec le Comité Docteur(e)s
- Horizon 2030 : IESF reconnue comme un partenaire par les écoles d'ingénieurs et les institutions universitaires et de recherche dans toutes les régions

Au fil de l'eau : rédaction de notes, livre blanc