

L'ENQUÊTE NATIONALE IESF : UNE ENQUÊTE DE RÉFÉRENCE



Depuis 60 ans, IESF réalise une grande Enquête Nationale via son Comité Observatoire des ingénieurs ; celle-ci dresse un panorama extrêmement complet et unique dans le monde de la situation professionnelle et socio-économique des ingénieurs et scientifiques diplômés en France.

Les résultats de l'Enquête Nationale 2022 sont là !

Lors d'une conférence de presse le 14 septembre dernier, le président d'IESF Marc Rumeau ainsi que la nouvelle Présidente de l'Observatoire des Ingénieurs Marie-Liesse Bizard présentaient publiquement les résultats de cette 33ème édition.

Devant près de 300 participants pendant la conférence de presse (présence physique ou visioconférence), les résultats marquants de cette année ont été mis en exergue par le contexte social et politique de ces derniers mois.

Nous remercions bien évidemment les 47 000 répondants et les associations et partenaires qui ont relayé le questionnaire en ligne, maillons essentiels à la réussite de cette opération.

Vous pouvez dès à présent vous procurer un exemplaire de la brochure 2022 sur notre site ainsi que les autres produits liés à l'enquête : module de calcul salaire en ligne (enrichi avec les données de l'Enquête 2022) et rapports spécifiques (en fonction du secteur d'activité, de la géographie, d'une population précise...).

Découvrez la vidéo de la conférence sur la

chaîne **Youtube d'IESF**

Vous pouvez dès à présent effectuer vos commandes en nous contactant sur enquete@iesf.fr ou via l'intranet d'IESF !

En complément de la restitution globale que vous pouvez acheter en ligne, **IESF propose :**

- **des rapports spécifiques pour tout type d'organisations** (Associations, Écoles, Fédérations, Groupements, Entreprises, ...). A partir des données collectées, nous réalisons dès lors, la présentation des résultats sur des critères définis et selon vos besoins particuliers (*voir la rubrique Enquêtes AD HOC*)
- **un module de calcul salaire** (*voir la rubrique dédiée*)

COMMANDER L'ÉDITION 2022

LIRE L'ARTICLE