



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

PARTICIPEZ À L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DE
IESF-RÉGION ÎLE-DE-FRANCE!!
LUNDI 12 MARS 18.00 À IESF-IDF

LA DÉRIVÉE

Février 2018

Numéro 10

EDITO : Assemblée Générale 2018 !

La Société des Ingénieurs et Scientifiques de France Région Île-de-France tiendra prochainement son Assemblée Générale statutaire, le 12 mars à 18.00.

Cette assemblée permet de faire le point sur les activités passées et à venir, et surtout de rencontrer les adhérents IESF-IDF. C'est en effet l'occasion de poursuivre avec eux un dialogue déjà commencé lors des événements que nous avons organisés durant l'année 2017.

Ces événements ont rassemblé jusqu'à 100 personnes sur des thèmes divers notamment : Ateliers pour l'emploi avec le Cabinet Arrowman Executive Search, les Docteurs en Sciences avec RD2 Conseil, la Finance avec Eurallia Finance, les nouvelles technologies avec la conférence sur les Drones présentée à l'UNESCO.

En 2018, le partenariat noué avec la Société pour l'Encouragement de l'Industrie Nationale (SEIN) prévoit l'organisation de 10 petits-déjeuners (voir l'agenda sur www.iesf-idf.fr) permettant aux Ingénieurs et Scientifiques de rencontrer des grands noms de l'Industrie Française. Les deux premiers de l'année ont rassemblés plus de 110 inscrits chacun. Bien évidemment nous poursuivrons les Ateliers et Rencontres en collaboration avec des spécialistes de la finance et de la gestion de patrimoine.

Toute l'équipe d'IESF-IDF réalise ces événements avec enthousiasme. Elle le fait d'autant mieux que les résultats sont probants et ne demandent qu'à être amplifiés par la contribution de chacun et chacune.

N'attendez plus, votre bulletin d'adhésion ou votre don est indispensable à la poursuite de cet élan.

Au plaisir de vous rencontrer lors de cette AG et du repas qui suivra . [Inscription en ligne](#).

Patrice SELOSSE Président d'IESF-IDF



L'EIDD obtient le renouvellement de l'accréditation CTI.

Après l'audit des 19 et 20 octobre 2017, la CTI (Commission des Titres d'Ingénieur) a renouvelé pour une durée de 5 ans, à compter du 1^{er} janvier 2018, l'accréditation de l'EIDD à délivrer le titre d'ingénieur, dans les 3 spécialités de l'école, en formation initiale

sous statut étudiant.

Ces trois spécialités sont les suivantes :

- Architecture des Systèmes Physiques,
- Matériaux et Nanotechnologies,
- Systèmes Informatiques Embarqués.

Créée en 2011, l'école d'Ingénieurs Denis Diderot avait obtenu sa première accréditation d'un an en 2012, de 2 ans en 2013 puis de 3 ans en 2015.

Si la première promotion comptait 13 étudiants, la rentrée 2017 a permis l'intégration de 75 élèves-ingénieurs, qui se répartiront dans les 3 spécialités proposées. .../...

Agenda

Adhésion en ligne

Cliquez sur l'image



Ou envoyez un courrier au siège et un chèque à l'ordre d'IESF-IDF

Rejoignez-nous sur LinkedIn et Twitter!

Restez en contact avec IESF-IDF en cliquant sur le logo



Rencontres du Jeudi:

Jedi 8 mars : Conférence « des Abeilles et des fleurs » à IESF

[Inscription Conférence ICI](#)

Jedi 15 mars : Petit Déjeuner de la Science et de l'Innovation, « La méthanisation, pour une énergie du futur ? » à la SEIN

[Inscription PDSI en ligne ICI](#)

Jedi 12 avril : Exploration de la Pyramide de Kheops par rayonnement à SEIN

[Inscription PDSI en ligne ICI](#)

AG IESF Île-de-France

Lundi 12 mars 2018 18.00 à IESF

Suivi d'un repas pris en commun à partir de 20.30

[Inscription Repas AG](#)

.../... L'EIDD obtient une quatrième spécialité du titre d'Ingénieur.

En complément du renouvellement pour 5 ans de l'accréditation à délivrer le diplôme d'ingénieur dans les 3 spécialités d'origine, l'EIDD vient d'obtenir l'agrément de la CTI pour l'ouverture d'une quatrième spécialité, Génie Biologique.

Avec la fusion annoncée des Universités Paris V et Paris VII, et le regroupement de 27 000 étudiants dans les filières de santé, la création de cette option réunissant informatique et sciences du vivant semble particulièrement judicieuse. Bio-statistiques, identification et manipulation des gènes, algorithmique, imagerie médicale formeront les bases de ce futur cursus.

Thierry LORIOUX En charge des Universités à IESF-IDF

Un cluster scientifique sur le plateau de Saclay.

Une force de frappe française de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation à dimension internationale devait regrouper sur le plateau de Saclay, les universités et grandes écoles, disons, pour faire bref, du sud de Paris ainsi que des organismes de recherche et des entreprises. La France décidait ainsi de se doter d'un cluster francilien capable de rivaliser avec les grands campus des pays étrangers. Ce projet, Paris Saclay, incluait la réunion des établissements cités ci-dessus mais aussi une adaptation des transports en commun pour mieux desservir cette « Silicon Valley à la française » et la construction de logements pour le personnel des organismes et pour les étudiants.

Alors que tout se mettait en place avec quelques grincements bien naturels, certaines écoles, soutenues par leurs ministères techniques de tutelle ont remis en cause le projet initial, souhaitant se regrouper pour construire sur le plateau de Saclay et dans l'environnement de l'Ecole polytechnique un institut dissocié de l'université Paris Saclay qui a pris le nom de NewUni.

Composé actuellement de l'Ecole polytechnique, de l'ENSTA ParisTech, de Télécom ParisTech, de Télécom Sud Paris

et de l'ENSAE ParisTech, ce nouvel institut comprend près de 10 000 personnes.

L'université Paris-Saclay réunira les trois universités du secteur – Paris-Sud, Versailles Saint Quentin et Evry – mais aussi CentraleSupélec, l'ENS Paris-Saclay, Agro Paris Tech et l'IOGS, et deviendra le périmètre de l'Idex (initiative d'excellence) avec plus de 70 000 personnes.

Certaines écoles, comme HEC, n'ont pas encore choisi leur pôle de rattachement.

Comme c'est souvent le cas, les incertitudes sur le fondement du projet, à savoir le regroupement des établissements, ont conduit à aborder les deux autres composantes (transports et logements) avec prudence et donc probablement avec retard.

Beaucoup reste à faire dans les deux pôles pour finaliser le projet. Paris Saclay continue sa structuration comme auparavant. Jean-Lou Chameau vient d'être nommé pour coordonner la mise en place du pôle NewUni. Son expérience et sa compétence sont reconnues.

Souhaitons pour notre pays que cessent les batailles d'ego et que ces deux pôles (puisqu'ils ont été reconnus) apprennent rapidement à travailler en bonne intelligence pour maintenir l'ambition d'un cluster scientifique français de niveau international.

Luc UZAN En charge de la Communication à IESF-IDF

Holding ou société interposée : Pourquoi ? Comment ?

S'il y a bien sujet qui a fait couler beaucoup d'encre « panama papers » et qui en fait encore couler aujourd'hui « paradise papers », c'est l'usage d'une société interposée pour gérer son patrimoine professionnel et/ou privé. Cet article n'a pas pour objectif de polémiquer sur la détention, ni l'usage « abusif » d'une holding – notamment à l'étranger (offshore) – mais, comprendre pourquoi certains entrepreneurs ou investisseurs décident de mettre en place une holding.

Lire l'article complet [ICI](#), rédigé par **Mon réseau d'Experts** partenaire d'IESF-IDF, sur <https://monreseaudexperts.fr/>

Adhésion 2018 à IESF Île-de-France - Déductible fiscalement - Un reçu fiscal vous sera adressé par IESF-IDF

Nom : Prénom :

Adresse :

Tél. : E-mail :

Année Promotion : Diplôme / Ecole / Université :

- 98€ Membre individuel (en activité ou à la retraite).
 49€ Adhérent.e d'une association adhérente à IESF.
 25€ Adhérent.e étudiant ou en recherche d'emploi.
 Faire un don - Montant €

Adresser votre chèque libellé à l'ordre de IESF-IDF :
Ingénieurs et Scientifiques de France Île-de-France
7 rue Lamennais – 75008 PARIS

Ou Paiement par carte bancaire sur www.iesf-idf.fr