

COMMUNIQUE DE PRESSE

L'association des Centraliens et Supélec Alumni Maroc (ACSM) renouvelle son bureau

- **L'association des Centraliens et Supélec du Maroc (ACSM) a tenu son assemblée générale le 15 décembre 2022.**
- **Élection de Jalal CHARAF en tant que nouveau président de l'association.**
- **L'assemblée générale a été suivie d'une conférence sur "Le pacte ESRI 20 une nouvelle dynamique pour un capital humain résilient et en pleine capacitation", donnée par M. Abdellatif MIRAOU, Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de l'Innovation.**

Les membres de l'Association des Centraliens et Supélec du Maroc se sont réunis ce jeudi 15 décembre 2022 afin de présenter le rapport moral et financier de l'exercice 2022, donner quitus à l'ancien bureau, élire leur nouveau président et désigner les membres du bureau 2023-2024.

Élu pour un mandat de deux ans renouvelable une seule fois, le nouveau président M. Jalal CHARAF, centralien de Paris promotion 1999, a présenté les priorités du nouveau bureau : « Développer l'adhésion et l'implication des camarades de l'Ecole CentraleSupélec et Centrale Casablanca pour assurer leur rayonnement, contribuer au débat public sur les questions importantes pour le développement de notre pays, travailler sur l'ouverture de l'ACSM aux autres associations du Groupe des écoles centrales et l'implication de leurs alumni, et organiser le 8^{ème} forum CentralienSupélec ».

L'association qui regroupe les Centraliens & Supélec du Maroc ainsi que les lauréats de l'Ecole Centrale Casablanca, est à l'origine de nombreux conférences et d'événements majeurs visant à développer les échanges entre l'Ecole et les professionnels opérant dans des secteurs d'activités clés dans le développement économique du pays. Elle œuvre également au rayonnement national et international de l'Ecole à travers le développement de son réseau.

A l'issue de l'assemblée, une conférence a été donnée par M. Abdellatif MIRAOU, Ministre de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de l'Innovation autour du thème : "Le pacte ESRI 2030 : une nouvelle dynamique pour un capital humain résilient et en pleine capacitation".

M. CHARAF a précisé les raisons de son engagement dans ces termes : « C'est un honneur de pouvoir contribuer, aux côtés de personnes aussi engagées, à faire de notre

association un vecteur de développement pour les jeunes diplômés de notre école, pour la communauté CentraleSupélec et pour notre pays de manière plus générale »

A propos de l'association

Le réseau international consolidé des Centraliens et Supélec compte près de 55 000 membres en activité en France et à travers le monde. De grands noms de l'industrie mondiale sont des Centraliens ou des Supélec : Gustave Eiffel, Armand Peugeot, Marcel Schlumberger, André Michelin, Francis Bouygues, Carlos Tavares, Bernard Lietaud, Louis Charles Breguet, Jean-Luc Lagadère, Thierry Breton, Jean-Baptiste Rudelle en sont de bons exemples.

Au Maroc, l'Association des Centraliens et Supélec, qui regroupe les Centraliens et les Supélec du Maroc, compte plus de 1800 membres, dont un grand nombre assument de hautes responsabilités dans tous les secteurs d'activité : industrie, services, finance ou fonction publique. Elle a pour vocation de soutenir les actions de l'École ou encore d'apporter des services à ses adhérents : visites, conférences mensuelles, carrières, édition de l'Annuaire, Forum bi-annuel.

Depuis 2007, l'Association des CentralienSupélec du Maroc organise tous les deux ans le Forum CentralienSupélec qui réunit plus de 200 décideurs du monde des affaires et de la sphère publique pendant 2 jours autour d'une thématique d'actualité: Energie (2007), Mobilité Durable (2010), e-Administration (2012), Positionnement du Maroc dans la dynamique africaine (2015), engagement pour le climat (2016, événement labellisé COP 22), l'Afrique industrielle pour une Co-émergence inclusive (2018) et en 2022, la planification urbaine pour une ville durable.

Site web: www.centraliensupelec.ma

Contact Presse : Amal.hmouri32@gmail.com