

Une rentrée en phase avec les enjeux environnementaux à Centrale Marseille

Les futurs ingénieurs et chercheurs seront amenés, dans les années à venir, à imaginer des solutions durables face à l'épuisement des ressources. C'est pourquoi Centrale Marseille, grande École engagée et consciente de ses responsabilités, prépare chaque élève à affronter les défis du monde de demain. Le sujet de l'environnement sera au cœur de son programme pédagogique et de cette rentrée 2019 autour de trois événements majeurs.



#1 La Fresque du Climat les 11 et 25 septembre

La Fresque du Climat est un atelier collectif et ludique permettant d'expliquer le fonctionnement du climat et les conséquences de son dérèglement sur la base des rapports du GIEC. Cet outil imaginé il y a 4 ans par Cédric Ringenbach sera présenté dans les 5 Ecoles Centrale de France à Paris, Lyon, Nantes, Lille et Marseille. Au total, 3 300 élèves seront sensibilisés bénévolement par 80 centraliens, toutes générations confondues depuis la promotion 1977. Un beau geste de solidarité.

#2 La Journée Recherche le 12 septembre

Destinée aux élèves de 1^{re} et 2^e année du cycle ingénieur, la Journée Recherche de Centrale Marseille permet de révéler la richesse scientifique du technopôle de Château-Gombert, tout en abordant une thématique clé. Pour cette rentrée 2019, les exposés démontreront en quoi la fusion pourra être utilisée à l'avenir comme une source d'énergie permettant de produire de l'électricité durable par le biais du projet international ITER.

Intervenants : Bernard Bigot, Directeur Général [ITER] | Hans-Henrich Altfeld, Project Control Office Head [ITER] | Philippe Ghendrih, Directeur de recherche [CEA] | Davide Galassi, Post-doctorant [EPFL Lausanne].

#3 La Question Centrale le 16 octobre

Chaque année, l'École centrale de Marseille contribue au débat public avec sa « Question Centrale », à savoir une après-midi de conférences et de rencontres, ouverte à tous, reconnue pour l'excellence des intervenants conviés et la richesse des thématiques sélectionnées. La Question Centrale portera cette année sur la problématique suivante « qualité des sols et des eaux : que peut-on attendre des biotechnologies ? ».

Évènement en partenariat avec Novachim.

—

Intervenants : Thierry Heulin, Dr Recherche [CNRS], Pdt [Fédération ECCOREV] | Grégory BOIS, Chef de projets, [GRS VALTECH VEOLIA] | Pr Isabelle Laffont-Schwob, [Laboratoire Population Environnement Développement, Aix Marseille Université] | Michel Jullien, PDG [Ecogeosafe] | Jacques FAUDIN [PDG HTS Bio]

Cette nouvelle année académique fixe un objectif très clair : former des ingénieur.e.s capables de maîtriser les enjeux environnementaux du XXI^e siècle.

Pour en savoir plus sur ces trois événements

La Fresque du Climat | #RentréeClimat | <https://bit.ly/2krxiAj>

La journée Recherche | #JournéeRecherche | <https://bit.ly/2kvXiqd>

La Question Centrale | #QC14 | <https://bit.ly/2k5VpR4>

Contacts presse

Charlotte Coutagne, Responsable du service communication
charlotte.coutagne@centrale-marseille.fr | 04 91 05 45 11

Laura Vergès, Chargée de communication et du contenu éditorial
laura.verges@centrale-marseille.fr | 04 91 05 46 36