

NOUVEAU

EDF - CENTRALE THERMIQUE DE PRODUCTION D'ELECTRICITÉ CORDEMAIS (44)



MERCREDI 22 NOVEMBRE 2017

VENEZ DÉCOUVRIR LA CENTRALE THERMIQUE DE PRODUCTION ÉLECTRIQUE LA PLUS PUISSANTE DE FRANCE !



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Acteur majeur de la transition énergétique, le Groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergies et les services énergétiques. Le Groupe participe à la fourniture d'énergies et de services à environ 37,6 millions de clients, dont 27,8 millions en France.

La centrale de Cordemais se situe sur l'estuaire de la Loire, entre Nantes et St-Nazaire, et s'étend sur près de 150 hectares. Fer de lance du parc thermique d'EDF en France avec des équipements de pointe, la centrale dispose d'une puissance installée de 1900 MW, elle se compose de 2 unités de production au charbon de 600 MW chacune et d'1 unité de production au fioul de 700 MW.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Arrivée des visiteurs
- Accueil en salle et présentation de la centrale, son programme de visite et des informations RH (stages, l'alternance etc.)
- Départ sur les installations
- Retour et temps d'échange.

À SAVOIR

- 31 Date : **Mercredi 22 novembre 2017**
- Heure du rendez-vous : **10h00**
- Durée de la visite : **2h**
- Nombre de places disponibles : **18**

CONDITIONS D'ACCÈS

- Public : **enseignants du secondaire, COP, chefs d'établissements..**
- Inscriptions obligatoires via le site <http://cgenial.org/> rubrique « Professeurs en entreprise »
- info-PEE@cgenial.org
01 42 71 61 87
- Visites gratuites

L'ENTREPRISE VOUS ACCUEILLE



EDF - CENTRALE THERMIQUE DE PRODUCTION D'ELECTRICITÉ
BP13
44360 CORDEMAIS

www.edf.fr/