

EDF - CENTRE NUCLÉAIRE BRAUD-ET-SAINT-LOUIS (33) MERCREDI 21 NOVEMBRE 2018



DÉCOUVRIR LA PRODUCTION ÉLECTRIQUE D'UNE CENTRALE NUCLÉAIRE



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent dans 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 35,1 millions de clients, dont 26,5 millions en France.

Acteur économique majeur de la Nouvelle Aquitaine, la centrale nucléaire du Blayais constitue un atout essentiel pour répondre aux besoins de la consommation d'électricité en France. En 2016, elle a produit 24 milliards de kwh soit une bonne partie des besoins de la région Nouvelle Aquitaine.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Présentation et échanges au centre d'information de la centrale,
- Déjeuner au restaurant d'entreprise,
- Visite guidée des installations

“VISITE DE QUALITÉ REMARQUABLE. INTERVENANTS EXPÉRIMENTÉS, PASSIONNÉS, DÉSIREUX DE PARTAGER LEUR PASSION ET (ONNAISSAN(ES), AVEC UNE VOLONTÉ DE TRANSMETTRE AUX JEUNES.

VALÉRIE C.
PROF D'HISTOIRE GÉOGRAPHIE

À SAVOIR

- Date : **Mercredi 21 novembre 2018**
- Heure du rendez-vous : **08h30**
- Durée de la visite : **7h30**
- Déjeuner compris dans la visite**
- Nombre de places disponibles : **23**

CONDITIONS D'ACCÈS

- Public : **Enseignants du secondaire, Psy EN, Chefs d'établissement...**
- 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 - CENTRE NUCLÉAIRE
Braud et St Louis
33820 SAINT-CIERS-DU-GIRONDE



www.edf.fr/