

EUROTUNNEL

COQUELLES (62)

VENDREDI 24 NOVEMBRE 2017



CETTE ENTREPRISE A PLUS D'UN TRAIN DANS SA MANCHE



QUELQUES MOTS SUR L'ENTREPRISE

Concessionnaire de la Liaison Fixe sous la Manche jusqu'en 2086, Eurotunnel est un acteur majeur du transport ferroviaire européen.

Le Groupe innove au quotidien pour offrir à ses clients un service de qualité et le moyen le plus rapide, le plus sûr et le plus respectueux de l'environnement pour traverser le détroit du Pas-de-Calais. Eurotunnel évolue dans un environnement extraordinairement complexe fait de flux permanents où se mêlent Navettes Passagers, Navettes Camions, Eurostar et trains de marchandises.

Véritable autoroute ferroviaire, le tunnel sous la Manche est emprunté chaque année par plus de 2,5 millions de voitures, 1,5 million de camions et 21 millions de voyageurs.

CE QUE VOUS ALLEZ DÉCOUVRIR

- Accueil et présentation du Groupe Eurotunnel et du site de Calais
- Visite et rencontre avec les professionnels du laboratoire électronique (processus de test, diagnostic, réparation, validation de carte électronique), de la maintenance (processus de maintenance) ainsi que des études de projets (processus de conception, développement, essais, validation d'un projet).

“ TRÈS BONNE VISITE. BEAUCOUP DE THÉMATIQUES À VOIR, UNE JOURNÉE N'EST PAS SUFFISANTE. A REFAIRE ! L'IDÉE DE PRÉSENTER UN PROJET EST UNE BONNE IDÉE QUI PERMET UN FOCUS SUR UNE PARTIE DE L'ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE.

(CHRISTOPHE F.
DDFTP

À SAVOIR

- Date : **Vendredi 24 novembre 2017**
- Heure du rendez-vous : **10h00**
- Durée de la visite : **6h**
- Déjeuner compris dans la visite**
- Nombre de places disponibles : **12**

CONDITIONS D'ACCÈS

- Public : **Enseignants du secondaire, CoPsy, Chef 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



- EUROTUNNEL**
Siège d'exploitation - BP 69
62904 COQUELLES CEDEX

www.eurotunnelgroup.com/fr