



MECANIQUE (ALTERNANCE 49486)

Dates souhaitées : Sept / Octobre 2024 au 29/08/2025

Durée : 12 mois **Lieu :** Plateforme TotalEnergies de Feyzin

MISSION PROPOSEE

Missions confiées

- Assistance à la mise en œuvre et au développement de Lubexpert
- Intégration des rondes de collectes vibratoires dans SAP

Moyens et Outils

- Outils office, Lubexpert, NEST et SAP

Intérêts pour l'étudiant

- Découverte de l'industrie, d'une entreprise du secteur pétrolier/pétrochimique en cours de reconversion de son mix énergétique,
- Découverte d'une plateforme et de son organisation, découverte de ses métiers, des machines tournantes
- Mise en œuvre d'outils et de process organisationnels dans un environnement technique.

PROFIL RECHERCHE

Niveau d'Etudes et Type de Formation ou spécialisation

BUT Génie mécanique (ex DUT Génie mécanique)

BTS Mécanique et automatismes industriels (MAI)

Compétences

- Esprit de synthèse
- Bon relationnel
- Travail en équipe
- Esprit volontaire

Connaissances techniques

Langues requises :

Pour postuler <https://careers.totalenergies.com/fr>

Adresse postale : 2 place Jean Millier - Arche Nord Coupole/Regnault
92078 Paris La Défense Cedex - T. : +33 (0)1 47 44 45 46

TotalEnergies SE
Société Européenne au capital de 6 030 629 587,50 euros
Siège social : 2 place Jean Millier - La Défense 6 - 92400 Courbevoie - France — 542 051 180 RCS NANTERRE

