



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-essais-moteur-f-h>

Ingénieur Essais Moteur F/H

Description

Dans le cadre du développement de nos activités sur Saint-Priest (69), nous recrutons un profil Ingénieur Essais Moteur (H/F), vous serez amené à :

- Préparer, planifier et réaliser des essais sur moteurs thermiques et électriques (performances, endurance, calibration, consommation, émissions, etc.).
- Participer à l'instrumentation des moteurs et à la mise en oeuvre des moyens d'essais.
- Assurer la configuration des bancs (systèmes de contrôle, paramétrage, sécurité).
- Analyser les résultats, identifier les anomalies et proposer des actions correctives.
- Collaborer étroitement avec les équipes de conception, de métrologie, de calibration et de qualité.
- Rédiger des rapports techniques d'essais et assurer le suivi des indicateurs de performance.
- Contribuer à l'amélioration des procédures d'essai et au développement de nouvelles méthodologies.

Qualifications

Vous êtes un ingénieur motorisation, mécanique, thermique ou énergie avec une expérience en essais moteurs (banc d'essai, prototypage, développement ou validation). Vous maîtrisez les outils d'acquisition et de pilotage (Morphee ENORISE, CANalyser, Python...) et vous avez des connaissances en motorisation thermique et/ou électrique, combustion, hydraulique, thermodynamique et systèmes de contrôle moteur.

Avec une forte appétence pour le travail en équipe, vous êtes force de proposition et autonome et possédez une curiosité technique.

Maîtrise de l'anglais professionnel (écrit/parlé).

Organisme employeur

CTS Corporate

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

69290, ST PRIEST, ST PRIEST,
France

Date de publication

27 septembre 2025 à 17:03

Valide jusqu'au

27.10.2025