

[Tous nos sites](#)

PASSION WANTED  
SITE DE RECRUTEMENT DU GROUPE RENAULT



# GROUPE RENAULT

[OFFRES D'EMPLOI](#)

## Spécialiste Métier Prestation Acoustique

27 - Aubevoye, Haute-Normandie

Ingénierie 170011BY Tue 09 May 10:53

[Postuler](#)[Recommander à un ami](#)

Choisir le Groupe Renault, c'est rejoindre une entreprise internationale fière de ses racines françaises et une communauté de plus de 117 000 personnes. Depuis 1898, la passion est notre moteur pour continuer à innover et à développer des solutions de mobilité pour tous. Travailler au sein du Groupe Renault c'est se montrer curieux et audacieux, aimer travailler en équipe dans un environnement de travail créatif, dynamique et multiculturel pour relever les défis de la mobilité de demain et de l'automobile du futur.

Le Groupe Renault souhaite recruter des collaborateurs qui partagent les enjeux de l'entreprise : l'innovation, la passion et l'audace au service de la mobilité pour tous. L'entreprise offre des parcours de carrières passionnants et variés aussi bien pour les femmes que pour les hommes, dans un environnement de travail motivant.

Renault, signataire depuis 2004 de la charte de la Diversité, souhaite faire bénéficier l'entreprise de la richesse culturelle et de la diversité des expériences.

Basée au Centre Technique d'Aubevoye en Normandie, au sein du Service Acoustique, l'équipe Acoustique Organes et Hybrides est responsable du cadrage, du déploiement et de la validation dans les projets d'une partie des bruits du



### FIL D'ACTIVITÉ

Offres d'emploi partagées via Groupe RENAULT

Quelqu'un a déposé sa candidature au poste de APPR - Flins - Bac +5 - Ingénieur Qualité H/F - 1700129F.  
il y a 2 minutes

Quelqu'un a déposé sa candidature au poste de APPR - Bac+2 - Mesure d'enquête sur machines et Analyse de données H/F - 170011XT.  
il y a 4 minutes

Quelqu'un a déposé sa candidature au poste de APPR - Bac +5 - Analyste Conception Innovation H/F - 1700125M.  
il y a 4 minutes

Quelqu'un a déposé sa candidature au poste de APPR - Bac +5 - Chef de

véhicule, avec pour objectif la Satisfaction Client.

L'équipe est également responsable de définir et d'animer les compétences acoustiques à mettre en place dans les centres d'ingénierie du Groupe Renault à travers le Monde pour les bruits relevant de notre périmètre.

Enfin, au sein de l'Alliance, nous sommes actuellement engagés dans une action de grande ampleur pour la convergence de nos standards Métier avec Nissan.

Dans le cadre de son développement, la Division Ingénierie recherche un(e) :

Spécialiste Métier Prestation Acoustique (H/F)

Basé à Aubevoye (27)

#### Poste

Rattaché(e) au service en charge de la prestation acoustique bruits d'organes et hybrides, vous serez en charge du cadrage, du déploiement et de la validation dans les projets de bruits d'origine hydraulique et électrique. Vos principales missions sont les suivantes :

#### Poste

Rattaché(e) au service en charge de la prestation acoustique bruits d'organes et hybrides, vous serez en charge du cadrage, du déploiement et de la validation dans les projets de bruits d'origine hydraulique et électrique. Vos principales missions sont les suivantes :

- Contribuer à la satisfaction du client en caractérisant les attentes et l'usage des clients, et notamment en participant au développement et à la capitalisation de la prestation concernée :
  - connaître le positionnement de Renault par rapport à la concurrence et établir les cibles prestation
  - faire le bilan des prestations par rapport à la satisfaction des clients
  - Améliorer en continu les standards, méthodes et outils nécessaires au déploiement de la prestation
- Contribuer à la robustesse du véhicule à l'usage client en assurant le déploiement de la prestation sur les projets d'innovation et en apportant un support dans le déploiement de la prestation sur les projets :
  - Animation du plan de validation prestation de son métier
  - Suivi de la conformité des véhicules au cahier des charges prestations et proposition de voies d'amélioration de la prestation en cas d'écart

projet logistique transport H/F -  
170013K5.

il y a 4 minutes

Quelqu'un a déposé sa candidature  
au poste de Chaudronnier (H/F) -  
Sofrastock.

il y a 4 minutes

#### RECHERCHES PRÉCÉDENTES D'OFFRES D'EMPLOI

**ingénierie énergétique**  
**27 - Aubevoye, Haute-Normandie**

#### OFFRES SIMILAIRES

**Graduate Program Ingénierie -  
Spécialiste Mise Au Point  
Système Climatisation (H/F)**

27 - Aubevoye, Haute-Normandie  
Ingénierie  
N° de la demande de poste: 17...

**Ingénieur Essais Performance  
Consommation (H/F)**

27 - Aubevoye, Haute-Normandie  
Ingénierie  
N° de la demande de poste: 17...

**Pilote Métier Simulation  
Numérique Aérodynamique et  
Thermique H/F**

27 - Aubevoye, Haute-Normandie  
Ingénierie  
N° de la demande de poste: 17...

[Afficher plus d'offres](#)

Ce poste vous permettra d'avoir une vue globale du véhicule. Vous serez en effet au contact de l'analyse des retours clients, de l'évaluation de synthèse des véhicules, de la conception des pièces, en passant par les phases de validation calcul et de validation physique des systèmes. Vous avez un impact significatif sur la prestation client des véhicules de l'alliance.

#### Profil

Issu(e) d'une formation Bac+5, d'ingénieur mécanique ou d'Université Technique, idéalement orientée acoustique, vous êtes jeune diplômé(e) ou justifiez d'une 1ère expérience dans le domaine de l'acoustique ou du vibratoire.

Vous disposez idéalement de connaissances reconnues en acoustique, idéalement en analyse de traitement de signal, ainsi que des compétences sur des outils comme Testlab ou de calcul d'éléments finis dans le domaine vibratoire.

Vous êtes rigoureux(se), avec une forte curiosité technique et un bon relationnel vous permettant d'interagir aisément avec divers interlocuteurs.

Bon niveau d'anglais requis.

Vous souhaitez participer à l'aventure de l'automobile de demain ? Rejoignez-nous!

#### **Type de poste :**

Cadre

#### **Type d'emploi :**

CDI/CDD

#### **Entreprise :**

RENAULT s.a.s.

**Niveau d'expérience :**

Débutant (0 à 2 ans)

---

[Offres d'emploi](#) | [Plan du site](#) | © 2017 RENAULT Recrutement. Tous droits réservés.