



INNOVATION

8 allée Geoffroy Saint Hilaire

[Agréments formation](#)

CS 30021

- 72330571433 DRTEFP Aquitaine

APPLICATION

F-33615 PESSAC Cedex

- EWF – Certificat n° 27 pour

Tél : (33) 05.47.74.69.00

EAB-EWF 515

FORMATION

Fax : (33) 05.47.74.80.13

EAS-EWF 516

CARACTERISATION

Mél : rescoll@rescoll.fr

<http://www.rescoll.fr>

SIRET 437 950 173 00041 – NAF 7490B – VAT FR 81437950173

Offre d'Emploi : Technicien d'essais mécaniques (H/F)

RESCOLL est un laboratoire de recherche et d'essais, certifiée ISO 9001, ISO 17025, NADCAP, composé de 150 femmes et hommes proposant un haut niveau de compétences et de qualité à ses clients issus de l'aéronautique, spatial, médical et autres domaines industriels.

Notre activité s'organise autour de 2 axes principaux :

· Analyse et caractérisation des matériaux, notamment les polymères, dans ses laboratoires spécialisés (analyses physico-chimiques, essais mécaniques / structures / environnementaux / feu)

· Laboratoire R&D : développement ou amélioration de procédés en prestations B2B ou dans le cadre de projets multipartenaires sur diverses thématiques (collage, peinture, revêtements fonctionnels, composite, etc.)

En croissance constante, RESCOLL a également diversifié son activité avec 2 filiales : Rescoll Manufacturing (usinage et assemblage dans le domaine industriel et médical) et Rescoll Production (fabrication de peintures, colles, vernis et encres notamment pour l'industrie du luxe).

Description du poste

La mission générale du poste consiste en la réalisation d'essai de contrainte mécanique sur des échantillons (polymères, mousses, composites, contreplaqué) : traction, compression, flexion, fissuration.

Certains essais peuvent être réalisés sous conditions particulières telles que l'azote liquide.

Basé à Rochefort et sous les directives du Responsable du laboratoire, vous aurez pour mission :

- Préparer les manipulations / essais et les fournitures nécessaires
- Effectuer les essais selon les modes opératoires et normes adéquates
- Préserver les échantillons d'analyse lors de leur conditionnement, leur mise en pratique ainsi que leur traçabilité.
- Effectuer la sauvegarde des données à travers l'informatique et les cahiers de laboratoire en respectant les identifications et la traçabilité.
- Respecter les délais impartis aux manipulations.
- Etre impartial et rigoureux dans chaque exécution d'essai ou manipulation

Profil recherché



Accréditation N°1-1995
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





INNOVATION

8 allée Geoffroy Saint Hilaire

Agréments formation

CS 30021

- 72330571433 DRTEFP Aquitaine

APPLICATION

F-33615 PESSAC Cedex

- EWF – Certificat n° 27 pour

Tél : (33) 05.47.74.69.00

EAB-EWF 515

FORMATION

Fax : (33) 05.47.74.80.13

EAS-EWF 516

CARACTERISATION

Mél : rescoll@rescoll.fr

<http://www.rescoll.fr>

SIRET 437 950 173 00041 – NAF 7490B – VAT FR 81437950173

Titulaire d'un bac +2/+3 **maximum** en mesures physiques, génie mécanique et productique ou science et génie des matériaux.

Ce poste n'est pas dimensionné pour des diplômés de master ou d'ingénieur

Une formation en chimie ne correspond pas aux besoins du poste.

Vous êtes reconnu(e) pour vos capacités d'organisation, d'analyse et de synthèse, votre rigueur, votre autonomie et votre aptitude à travailler en équipe.

Avantages

- Tickets restaurant
- Tickets cad'hoc en fin d'année
- Intéressement et participation
- 37h30 par semaine sur 4.5 jours avec RTT
- Mutuelle gratuite

Salaire à partir de 2 100 € bruts par mois pour un débutant

Nous vous prions d'envoyer vos candidatures à recrutement.rescoll@applus.com



Accréditation N°1-1995
Portée disponible sur
www.cofrac.fr

