



INNOVATION
APPLICATION
FORMATION
CARACTERISATION

8 allée Geoffroy Saint Hilaire
CS 30021
F-33615 PESSAC Cedex
Tél : (33) 05.47.74.69.00
Fax : (33) 05.47.74.80.13
Mél : rescoll@rescoll.fr
<http://www.rescoll.fr>

Contact :
William FAURE (responsable du
Laboratoire Caractérisation
Mécanique)

william.faure@rescoll.fr

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

RECHERCHES H/F TECHNICIEN(NE) CHARGE(E) D'ESSAIS

Secteur : laboratoire de caractérisation mécanique des polymères composites et assemblages collés

RESCOLL est une **Société de Recherche** indépendante spécialisée dans l'innovation technologique. Nous exerçons nos compétences dans les applications industrielles des matériaux composites et polymères :

- Résines, matériaux composites, vernis, adhésifs...
- Et les domaines connexes : Assemblage par collage, traitement des surfaces, comportement au feu des matériaux

RESCOLL c'est :

- Plus de 15 ans d'expérience dans la gestion d'études d'innovation
- Un personnel motivé (>40 collaborateurs), pérenne et compétent
- Des centaines d'études réalisées en partenariat avec les industriels européens
- 500 clients en Europe
- Une croissance continue depuis sa création
- Un système qualité

Dans le cadre de son pôle analyse et essais, RESCOLL réalise en toute indépendance :

- Des contrôles de matières premières (composites, polymères,...) et de produits finis,
- Des caractérisations de matériaux et d'assemblages à l'état initial et après des vieillissements,
- Des expertises de défaillance,

Les atouts de RESCOLL :

- Personnel hautement qualifié (ingénieurs et techniciens supérieurs spécialisés dans la caractérisation et l'étude des matériaux polymères et composites)
- Moyens d'essais performants, maintenus et raccordés Grande réactivité (délai de livraison des résultats généralement inférieur à une semaine)
- Nombreuses accréditations COFRAC, NADCAP, AIRBUS, EWF,..
- Développement / adaptation rapide des méthodes d'essais

Dans le cadre du développement de son activité, RESCOLL et plus particulièrement le laboratoire de caractérisation des matériaux recherche un(e) Technicien(ne) chargé(e) d'essais, (contrat à durée indéterminée) :

Vos principales missions consisteront à : - **Réaliser et gérer les essais dans le cadre des procédures établies et délais impartis - Informer le responsable de l'activité de la réalisation des essais - Préparer ou rédiger les rapports d'essais - Préparer et participer aux audits qualités**- Relever les anomalies et les problèmes rencontrés avant ou pendant l'essai - essais - Participer à l'élaboration des documents qualité propres aux essais (mise au point de méthode d'essais, rédaction de modes opératoires) - Participer au suivi continu de la qualité des équipements des essais - Participer à l'organisation et à la bonne tenue des laboratoires.

Profil Bac+2 (+3), type DUT/BTS Mesures Physique, licence professionnelle matériaux composites ou adhésif, vous disposez d'une première expérience dans les essais en laboratoire de caractérisation mécanique. Autonomie, travail en équipe, sens de l'organisation et rigueur sont autant de qualités nécessaires à la bonne tenue du poste.

