

14 novembre 2012
Communiqué de presse

La SRC RESCOLL reprend les activités du laboratoire HYDROSOLAB

Après le récent rachat de l'usineur XMédical, RESCOLL, Structure de Recherche sous Contrat (SRC) pessacaise spécialisée dans l'étude des matériaux élargit son offre en reprenant les activités d'analyse du laboratoire HYDROSOLAB.

Créée en 2001, l'entreprise spécialisée dans l'étude et la caractérisation des matériaux polymères et l'assemblage par collage développe son activité « Analyses » avec une offre plus globale : l'analyse des huiles.

HYDROSOLAB est une PMI paloise spécialisée, depuis une quinzaine d'années, dans la valorisation de la qualité des eaux, l'analyse des sols, l'analyse et le contrôle des huiles industrielles et hydrauliques.

« Nous souhaitons pouvoir fournir à nos clients une offre de plus en plus large. Pour cela, nous avons signé un protocole d'accord avec HYDROSOLAB visant le transfert, à compter du 1er novembre 2012, de l'ensemble de son activité vers RESCOLL » explique José Alcorta, gérant de la SRC RESCOLL.

RESCOLL élargit ainsi son portefeuille de clients au sud de l'Aquitaine. Ces derniers bénéficieront de l'ensemble des prestations aujourd'hui proposées, tant dans le domaine de l'analyse et la caractérisation que dans le domaine des études d'innovation technologique visant la mise au point de nouveaux produits et procédés.

Courant 2013, RESCOLL s'agrandira à nouveau avec 2 000 m² de laboratoires et hall technique qui viendront s'ajouter aux 2 500 m² actuels, pour centraliser l'ensemble de ses activités :

- conception, usinage, assemblage et test d'implants métalliques et polymères ;
- étude des applications industrielles innovantes des matériaux polymères (composites, résines, encres, vernis, adhésifs, etc.) ;
- assemblage par collage ;
- comportement au feu des matériaux et préparation ;
- revêtements des surfaces respectueux de l'environnement ;
- formation.

Contact presse : Virginie GROUSSET
Chargée de mission Communication
01 39 30 61 12 // virginie.grousset@asrc.fr // www.asrc.fr



RESCOLL en chiffres :

- Création en **2001**
- Agrément SRC en **2005**
- **plus de 150 études** réalisées en partenariat avec les industriels européens
- **plus de 40 brevets**
- **65 salariés**, dont une majorité de docteurs et ingénieurs
- **4 millions d'euros** de chiffre d'affaires en 2011 et une prévision de 4,5 M€ pour cette année
- **2500 m²** de laboratoires de recherche totalement équipés
- l'implication dans **5 pôles de compétitivité**
- **plus de 600 clients européens**

A propos de l'ASRC

L'Association des Structures de Recherche sous Contrat (ASRC) est une association nationale qui existe dans sa forme actuelle depuis 1999. Elle est un point d'entrée pour développer des partenariats de R&D entre les entreprises et ses adhérents. L'ASRC fédère une quarantaine de structures privées de R&D réparties sur tout le territoire français. Elles sont reconnues par OSEO pour leurs capacités à apporter aux entreprises des solutions innovantes dans de nombreux secteurs : santé, agroalimentaire, énergie, matériaux, transports, logistique, NTIC, défense, sécurité... Les Structures de Recherche sous Contrat (SRC) réalisent des prestations de R&D pour des entreprises de toutes tailles et fournissent des expertises et des solutions sur mesure améliorant l'efficacité, la productivité et la compétitivité.

43 membres: ADENEO - ADEPRINA - ADERA - ADIV - AERO CE - ALCIOM - ARMINES - ARTS - AVNIR ENGINEERING - BERTIN TECHNOLOGIES - BIOPHY RESEARCH - CAR&D - CEDRAT TECHNOLOGIES - CIRTEM - CIRTES - CENTRALE RECHERCHE - CPI - CREATHESS - CVG - DANIELSON ENGINEERING - EPSILON - FOOD DEVELOPMENT - IREIS - IFTS - INNOV'IA - IREPA LASER - KEEP MOTION - LMM - MOVING MAGNET TECHNOLOGIES - OPTIS - PHIMECA - PRINCIPIA - PROTIAL - RESCOLL - RVX - SILEANE - SINAPTEC - STATICE - TECHSET INNOVATION - UTEAM - VALOTEC - VIBRATEC - WELIENCE

Contact presse : Virginie GROUSSET

Chargée de mission Communication

01 39 30 61 12 // virginie.grousset@asrc.fr // www.asrc.fr