

Groupe Sofranel

50 ans d'expérience en CND

Cette année, le congrès Cofrend de Toulouse coïncide très précisément avec le 50^e anniversaire de Sofranel et Srem Technologies, les 2 principales sociétés du groupe.

Une longévité unique en France pour ces 2 entreprises qui ont uni leur destin il y a 10 ans et qui continuent de porter avec brio le flambeau français des essais non destructifs au sein d'un groupe privé, qui rassemble aujourd'hui 65 collaborateurs.

Sofranel

Créée autour des contrôles par ultrasons, la société a progressivement étendu ses compétences aux techniques des courants de Foucault, de la magnétoscopie, du ressuage et de la radiologie.



La grande expérience des chefs produits responsables de chacune de ces techniques, ainsi que la polyvalence technique des ingénieurs commerciaux présents dans les régions au contact de la clientèle, confèrent à Sofranel une capacité rare, à solutionner des problèmes complexes touchant à des applications variées.

Au travers de matériels très performants et de personnels compétents, la société répond ainsi aux attentes d'une clientèle toujours plus large.

De plus, grâce à des services associés de très haute qualité, en matière de formation, dépannage, vérification et étalonnage, Sofranel aide sa clientèle à gérer de façon optimale et rationnelle son parc de matériels.

sofranel

59 rue Parmentier 78500 Sartrouville
Tél. : 01 39 13 82 36 - www.sofranel.com

À voir, nos nouveautés

- **Ultrasons :**
 - EPOCH LTC à écran couleur
 - Détecteur de fuite Sonaphone
 - Détecteur de niveau Sonocontrol
- **Courants de Foucault :**
 - Appareil plan d'impédance VD3-71
- **Magnétoscopie :**
 - Générateurs mobiles série GT100
 - Bancs Contromag série CH 13
 - Radiomètre/Luxmètre Pollux



- **Ressuage :**
 - Nouveaux pénétrants ELY et FLUXO
- **Inspection Vidéo :**
 - Snake Eye 3, Fibroscope SF8
- **Techniques diverses :**
 - Mesureur de dureté HARTIP 3000
 - Détecteur d'armatures W331
 - Détecteur de porosité D266



SREM Technologies

Née des techniques de contrôle par magnétoscopie, la société a élargi sa gamme de fabrication aux installations de ressuage, ainsi qu'aux systèmes en ligne multitechniques (magnétoscopie, ultrasons, courants de Foucault, laser...)

Le renforcement de son bureau d'études (automatisme, électricité, pneumatique et mécanique) lui a aussi permis d'améliorer l'ergonomie et la productivité de ses machines afin de répondre à des projets toujours plus complexes.

Les produits standard ont également profité de ces progrès et Srem propose à présent une gamme rajeunie de générateurs et bancs Contromag, ainsi qu'une gamme Fluographe assurant la traçabilité du process.



Les applications spéciales du magnétisme ont également trouvé de nouveaux marchés grâce à notre service de développement Mesa.

Enfin, les produits chimiques Fluxo ont eux aussi fait l'objet de nombreuses reformulations afin de tenir compte des évolutions techniques et environnementales.

De même, les moyens techniques et humains ont été déployés pour répondre aux récentes exigences Nadcap.

srem
TECHNOLOGIES

14 rue des Frères Chappé 72200 La Flèche
Tél. : 02 43 48 15 10 - www.srem.fr