



Solutions de Pesage & Mesure pour l'Industrie



Pesage & Automatisme
Mesure & Contrôle
Surveillance par Fibre Optique

1983

Année de création

7 %

du CA en R&D

4 200 m²

Site France

40 %

du CA à l'export

> 13 M€

Chiffre d'affaires

85

Employés

80 pays

Exportation

SCAIME,

un acteur reconnu
sur le marché de la
mesure...

Fort de plus de 35 ans d'expérience, SCAIME est un des leaders mondiaux du pesage pour systèmes automatisés et de la mesure pour l'industrie.

Implantée en France, la société conduit une stratégie d'expansion internationale sur tous les continents. SCAIME dispose d'un réseau de partenaires spécialisés dans plus de 65 pays et de bureaux commerciaux en Chine (Shanghai) et en Allemagne.

Avec une croissance constante ces dernières années, l'entreprise poursuit son développement tout en conservant sa taille humaine. Impliqués dans cette croissance, ses collaborateurs sont le premier capital de SCAIME. A travers leur passion, motivation et compétence, ils apportent une valeur ajoutée essentielle aux succès de l'entreprise et contribuent chaque jour à la satisfaction de ses clients.

SCAIME dispose, avec son site de production français, de nombreux équipements incluant salle blanche, chambres climatiques, robots de soudure laser et moyens d'étalonnage. Ces moyens flexibles et modernes, associés à ceux du site chinois, permettent à SCAIME de garantir le meilleur rapport qualité/prix pour des fabrications à forte valeur ajoutée mais également pour des grandes séries de pièces standardisées.

C'est grâce à cette maîtrise de l'ensemble du processus de conception et de fabrication que SCAIME affiche une qualité conforme aux standards internationaux les plus exigeants.

*Une conception maîtrisée,
un gage de qualité !*

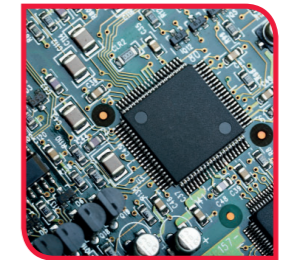
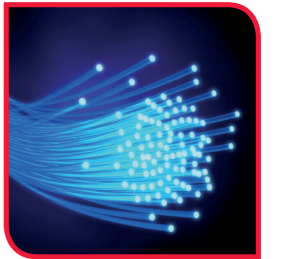
& SAVOIR-FAIRE INNOVATION

Avec plus de 7 % de son chiffre d'affaires investis en R&D, SCAIME a fait de l'innovation une priorité pour rester à la pointe de la technologie.

Les bureaux d'études, composés d'ingénieurs hautement qualifiés, maîtrisent l'ensemble des technologies utilisées pour la conception de nos capteurs :

- Jauges de contrainte électriques et optiques
- Structure et résistance des matériaux

Ces compétences, associées aux savoir-faire en électronique et en informatique, permettent à SCAIME de proposer les solutions mécatroniques les plus innovantes.



L'innovation, une passion, au cœur de notre action !

SERVICES

Avec pour objectif d'établir une relation durable avec ses clients, SCAIME a mis en place une organisation de formation et d'assistance technique pouvant intervenir à distance ou sur site.

SCAIME propose également le réglage et l'étalonnage de ses chaînes de mesure, réalisés par des techniciens spécialisés possédant une expérience pratique de haut-niveau.



ENGAGEMENT, RÉACTIVITÉ, PERFORMANCE

Construites au fil du temps, ces valeurs sont une réalité pour les femmes et les hommes chez SCAIME. Elles s'expriment, au quotidien, par une volonté d'offrir le meilleur avec intégrité, respect et transparence.

Ces valeurs et principes éthiques, ancrés dans la culture de SCAIME, contribuent au niveau élevé de satisfaction de nos clients et à la motivation de nos collaborateurs.

Leader

DU PESAGE POUR SYSTÈMES AUTOMATISÉS

Nous offrons des composants et solutions de pesage pour la fabrication de balances et le contrôle des procédés de fabrication.

- Capteurs de pesage
- Kits de montage pour cuves et silos
- Indicateurs et contrôleurs de pesage

Nos produits, conçus pour s'intégrer aux systèmes automatisés, assurent le contrôle de niveau de silos ou réservoirs, le dosage continu, le remplissage et le tri pondéral. Ils participent ainsi à l'optimisation de la globalité de la chaîne de production.

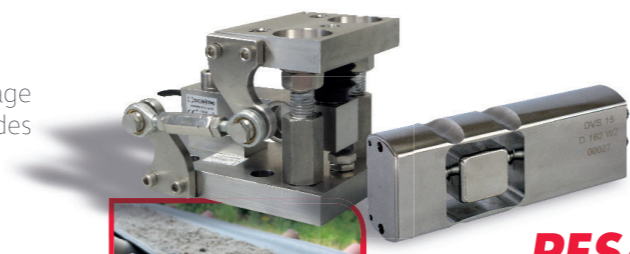
Secteurs d'activités

- Agro-alimentaire
- Mines, Métaux et Matériaux
- Chimie, Pharmacie
- Traitement des déchets



Collaborative Automation
by
**Schneider
Electric**

Depuis 2008,
nous sommes
partenaire de
Schneider
Electric pour
les applications
de pesage.



PESAGE & AUTOMATISME



Cette certification est la confirmation que nous savons appliquer les référentiels qualité les plus exigeants pour l'aérospatial.

EN9100



Nos solutions de mesure de contraintes, force, couple et déplacement répondent aux exigences des applications de test et contrôle de l'industrie manufacturière.

- Capteurs de Force, Couple et Déplacement
- Extensomètres
- Électroniques de mesure

Un de nos atouts principaux est notre capacité à définir, développer et produire des capteurs spécifiques répondant aux besoins des acteurs majeurs dans les domaines les plus exigeants tels que l'aéronautique et le médical.

Secteurs d'activités

- Aéronautique
- Équipements médicaux
- Véhicules industriels
- Machines agricoles
- Levage et Manutention

MESURE & CONTRÔLE



Spécialiste

DE LA MESURE PAR FIBRE OPTIQUE

Nos systèmes de mesure à Fibre Optique permettent la mise en œuvre de solutions de surveillance de l'intégrité des structures dans les environnements les plus critiques.

- Systèmes d'acquisition optique
- Capteurs à réseaux de Bragg, de déformation, température, déplacement ou accélération

Avec la fibre optique, nous dépassons les limites habituelles de la mesure. Cette technologie garantit une immunité aux champs magnétiques, une durabilité accrue et une transmission de nombreux points de mesure sur une ligne de grande longueur.

Secteurs d'activités

- Offshore et marine
- Génie Civil
- Production d'énergie
- Transport

SURVEILLANCE par FIBRE OPTIQUE



Nos capteurs et centrales MDX sont certifiés pour leur utilisation en zone dangereuse.

**ATEX
IECEx**



Notre ORGANISATION...

France SIÈGE SOCIAL

1 SITE DE PRODUCTION
2 AGENCES COMMERCIALES
4 PARTENAIRES COMMERCIAUX



Une présence à l'international, la force d'un acteur global !



Siège Social : Technosite Altéa - 294, Rue Georges Charpak - 74100 JUVIGNY - FRANCE
SCAIME SAS - 294, RUE GEORGES CHARPAK - CS 50501 - 74105 ANNEMASSE CEDEX - FRANCE
Tél. : +33 (0)4 50 87 78 64 - info@scaime.com - www.scaime.com
Téléchargez tous nos documents sur notre site internet.

