



LEADER TECHNOLOGIQUE EN SPECTROSCOPIE DEPUIS 1952

...VOS ANALYSES MÉRITENT NOS PERFORMANCES

Nos partenaires

SAFAS Monaco, SEUL FABRICANT EUROPEEN DE CERTAINS TYPES D'INSTRUMENTS SCIENTIFIQUES DE HAUTE TECHNOLOGIE : UN PARTENARIAT EFFICACE AVEC LES LABORATOIRES DE RECHERCHE, ET UNE FORTE IMPLICATION DANS LE TISSU ECONOMIQUE DE L'INSTRUMENTATION, ET DANS L'EVOLUTION DE L'UNIVERS DE LA SPECTROSCOPIE.

Depuis plus d'un demi-siècle, SAFAS investit fortement dans la recherche et le développement de nouvelles technologies en spectroscopie et en médecine.

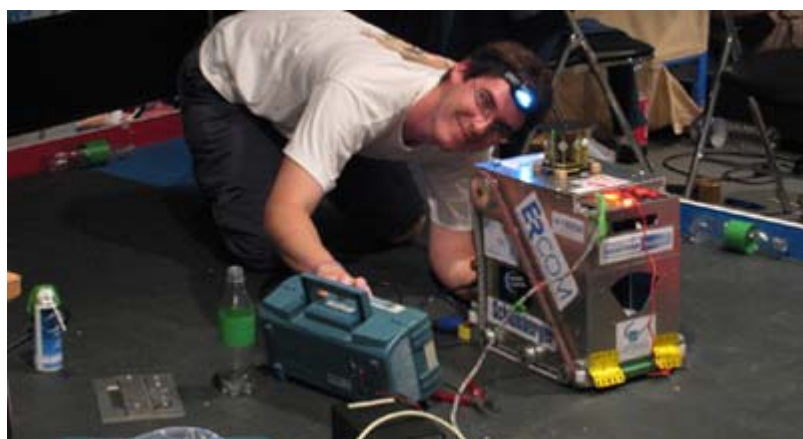
Certaines innovations ont sauvé de très nombreuses vies, comme notre tout premier oxymètre "temps réel" non invasif ; d'autres apportent une forte contribution à la recherche médicale, comme la lutte contre le cancer et les myopathies.

Parce que **cette passion habite tous nos ingénieurs**, pour aider certains chercheurs munis de budgets insuffisants à réaliser les mesures dont ils ont besoin, nous acceptons régulièrement le pari de **développer des instruments aux performances nouvelles, aux caractéristiques uniques**, qui deviennent parfois au fil des années des références du marché.

Nous avons ainsi régulièrement la joie et la fierté d'apporter par ce biais notre modeste contribution à l'évolution des technologies destinées à la recherche médicale, avec la **satisfaction de contribuer, à notre modeste échelle, à construire un monde meilleur pour les générations futures. Un grand merci à tous ceux qui nous ont accompagné, et nous accompagnent dans cette démarche.**

SAFAS est ainsi aujourd'hui le seul fabricant Européen de certains types d'instruments scientifiques de haute technologie, et crée de nombreux partenariats avec des laboratoires de recherche, dans le but de toujours créer et développer de nouvelles technologies.

Fortement implantée dans le tissu économique et membre de divers groupements professionnels, SAFAS s'efforce également de soutenir les projets innovants, de sponsoriser certains congrès scientifiques et de participer à des sessions de formations des chercheurs, afin de pleinement assumer son rôle dans le monde de la spectroscopie et son évolution.



SAFAS SPONSORISE LA RECHERCHE ET LES ETUDIANTS DU SECTEUR SCIENTIFIQUE

SAFAS a toujours soutenu les équipes de chercheurs innovantes, aussi bien en **sponsorisant leurs congrès** qu'en leur réalisant des solutions techniques qui n'existaient pas sur le marché.

Traditionnellement, SAFAS soutient les projets innovants, et les étudiants dynamiques.

On voit ici le robot du **Club Centrale Robot** lors de la **Coupe de France de Robotique 2007 e=M6**, portant le logo SAFAS Monaco.

Cette équipe d'élèves ingénieurs de l'Ecole Centrale

de Paris, sponsorisée par SAFAS, malgré un souci technique de dernière minute, a malgré tout réussi une brillante 23ème place sur 138 équipes présentes.

Toutes nos félicitations à ces brillants élèves-ingénieurs !

INRA - UNIVERSITE DE NICE SOPHIA-ANTIPOLIS

Après des décennies de collaboration avec l'Université de Nice, et plusieurs années de partenariat avec l'**Unité Mixte de recherche INRA-UNSA de Nice (Institut National de Recherche Agronomique / Université de Nice Sophia Antipolis)**, l'**UMR ROSE**, SAFAS vient de signer avec cette unité un contrat de collaboration et de licence exclusive pour un brevet international destiné à des mesures précises et reproductibles sur cellules vivantes en spectrofluorescence.

Destinée en priorité aux laboratoires de Toxicologie, Ecotoxicologie et Pharmacologie, cette invention permet de réaliser de façon

fiable des **expérimentations de périfusion, de faire varier à loisir pH, pCO₂ et pO₂, et d'obtenir des mesures précises des paramètres intracellulaires.**

Associée aux performances exceptionnelles des spectrofluorimètres SAFAS, cette invention constitue une belle avancée technologique pour tous les laboratoires impliqués dans ce type de mesure.

SAFAS, MEMBRE DE DIVERSES STRUCTURES ASSOCIATIVES (DE TYPE ASSOCIATION, COMITE INTERPROFESSIONNEL, GROUPEMENT ET SYNDICAT)



SAFAS a été membre de l'**APFIL (Association pour la Promotion des Fabricants Français d'Instruments de Laboratoire)** pendant des décennies, ainsi que de **FABRILABO (Association des Fabricants Français d'Instruments de laboratoire)**.

SAFAS est maintenant membre du **CIFL, Comité Interprofessionnel des Fournisseurs du Laboratoire**, et respecte la charte de ce comité.

Le CIFL est entre autres l'organisateur de Forum Labo et de Forum Labo Algérie.

SAFAS est également membre du **Groupeement des Industries de Monaco (GEIT)** et de la **Fédération**



Monégasque des entreprises de la Métallurgie.

VOIR AUSSI L'HISTOIRE DE SAFAS, ET LES PERCEES TECHNOLOGIQUES MAJEURES QU'ELLE APPORTE REGULIEREMENT A LA SPECTROSCOPIE ET A LA MEDECINE

VOIR AUSSI NOS REFERENCES

SAFAS - FABRICANT DE SPECTROPHOTOMÈTRES UV-VISIBLE, VISIBLE, ABSORPTION ATOMIQUE, INFRA-ROUGE, SPECTROFLUORIMÈTRES, LUMINOMÈTRES, LECTEURS DE MICROPLAQUES MULTIDÉTECTION, ELISA, ANALYSEURS

SAFAS Monaco - Société Anonyme de Fabrication d'Appareillages Scientifiques
Siège Social et Administration : 10, quai Antoine 1er - MC 98000 Monaco
Livraisons & Enlèvements : 9, avenue de la Quarantaine - MC 98000 Monaco
Tél. : **+377 99 99 52 52** - Fax : **+377 99 99 52 50**
Assistance clients : **+377 99 99 52 52** | eMail : safas@safas.com

© 2007-2015 SAFAS - Tous droits réservés