



LEADER TECHNOLOGIQUE EN SPECTROSCOPIE DEPUIS 1952

...VOS ANALYSES MÉRITENT NOS PERFORMANCES

Le concept exclusif SAFAS de SPECTROSCOPIE DURABLE, un atout majeur réservé à nos clients

Un engagement fort de SAFAS pour le développement durable, et pour le retour sur investissement de nos clients. Les instruments sont évolutifs et fiables, les mises à jour gratuites, et les pièces de rechange et le service disponibles à très long terme...



La plupart de nos clients choisissent habituellement des instruments SAFAS parce qu'ils recherchent la plus grande sensibilité ou rapidité, parce qu'ils apprécient l'**ingéniosité** de nos solutions, ou parce qu'ils ont besoin de nos percées technologiques pour leurs applications. Souvent, c'est aussi parce qu'ils veulent bénéficier de **la puissance et la convivialité de nos logiciels**, requièrent une stricte **conformité des mesures sur des étalons certifiés et raccordés**, ont besoin de notre **légendaire fiabilité** pour des utilisations intensives, ou recherchent tout simplement une **qualité de service, et une assistance technique ayant une réactivité et une compétence se différenciant nettement des standards du marché.**

En fait, **il existe une autre bonne raison raison de choisir la Qualité d'un instrument SAFAS... votre contribution à la sauvegarde de la planète.** En effet, dans le monde, chaque minute, des milliers d'appareils sont mis à la casse, entraînant une accumulation incroyable de déchets et menaçant les générations futures. Dans le monde scientifique, des appareillages qui auraient pu durer 10 ans de plus doivent parfois être remplacés à cause d'une simple pièce de rechange non disponible, d'une assistance qui n'est plus assurée, d'un logiciel obsolète ou non compatible avec un nouvel ordinateur, ou d'un besoin d'utiliser de nouvelles technologies seulement disponibles sur de nouveaux appareils. Parfois, il peut clairement s'agir d'obsolescence programmée, ce qui est fort désagréable lorsque les budgets du laboratoire, à l'inverse, se contractent... **Sur des décennies, cet achat régulier d'instruments neufs représente des dépenses budgétaires considérables pour les laboratoires, et un gâchis environnemental irréparable.**

A l'inverse, depuis 1952, en raison d'une certaine idée du service dû à nos clients, SAFAS a toujours conçu et fabriqué des instruments de **Qualité, solides et capables de fonctionner pendant de très longues années, avec un coût d'utilisation minimal et une conformité à très long terme** ; notre **concept d'Évolutivité** permet de transformer les instruments en fonction des besoins et budgets, et à chaque fois que cela est possible, **les nouvelles options sont développées afin d'être compatibles avec les instruments déjà en service, et installables a posteriori sur ceux-ci.** Ainsi, nous transformons régulièrement des instruments, parfois âgés de plus de 20 ans, pour leur ajouter de nouvelles fonctionnalités développées entre-temps, ou leur

installer des optiques de dernière génération.

Certains modèles peuvent ainsi voir leur sensibilité se décupler (parfois plus !), et/ou gagner en précision, en vitesse, bénéficier des nouvelles normes de ports de communication Ethernet TCP/IP et USB, de nouvelles cartes processeur plus puissantes et plus rapides... les possibilités sont très étendues, les upgrades possibles sont au choix "à la carte", et pour un coût modeste certains appareillages anciens retrouvent les performances d'appareillages neufs actuellement commercialisés ! Vos budgets peuvent alors soit être économisés, soit être utilisés pour acheter des fonctionnalités complémentaires, au lieu de régulièrement avoir à racheter des modèles basiques rapidement obsolètes ou perdant rapidement en fiabilité ou en conformité. Un concept unique au monde, permettant à nos clients d'envisager l'amortissement de leurs investissements sur de très, très longues années...

La preuve par l'exemple : lorsque **SAFAS lança en 1958 le premier spectrophotomètre UV-Visible à monochromateur à réseau au monde, son SPECTRALUX**, SAFAS proposa en 1959 l'ajout d'un accessoire optionnel permettant d'ajouter la spectrofluorescence, un second monochromateur à réseau à fentes variables, ce qui en faisait ainsi **le premier spectrofluorimètre à réseau au monde**.

Quelques années plus tard, lorsqu'apparurent les premiers affichages digitaux, SAFAS proposa en option un module d'affichage digital, ce qui en fit **le premier spectrophotomètre commercial au monde à affichage digital !**

C'est ce même esprit d'évolutivité et de non-obsolète qui anime aujourd'hui nos ingénieurs, et offre à nos clients une pérennité unique de leurs investissements. Tout nouvel accessoire, toute nouvelle fonctionnalité ou gain en performance sont à chaque fois mûrement réfléchis afin que le maximum soit fait pour qu'ils soient rendus disponibles pour les appareillages déjà vendus, à chaque fois que cela est possible... **Un travail considérable dont nos clients recueillent les fruits !**

Concernant les logiciels, depuis 1988, date à laquelle SAFAS lança le tout premier spectrophotomètre au monde 100% piloté par PC, **TOUS nos instruments bénéficient de notre concept de mise à jour gratuite**, même lors de changements de système d'exploitation (sauf participation aux frais de CD et expédition).

Par exemple, l'option FDA 21CFR part11 relative à la sécurité des enregistrements, la signature électronique et l'audit-trail, disponible depuis quelques années, a été rendue disponible pour tous les instruments SAFAS vendus depuis 1988 ! Et pour la plupart d'entre eux, quel que soit leur âge, nous faisons de notre mieux pour disposer de pièces de rechange en stock....

C'est là notre **concept global de SPECTROSCOPIE DURABLE : une contribution forte de SAFAS et de tous ses clients au DEVELOPPEMENT DURABLE, et une économie notoire pour les utilisateurs au fil des années et décennies...**

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