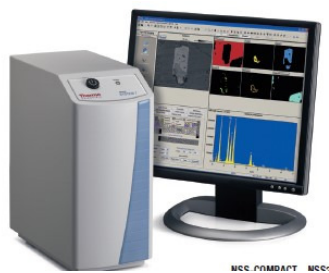




Actu

ELEXIENCE a terminé très positivement son année fiscale, avec des résultats au-dessus des objectifs notamment pour la branche «Instrumentation Scientifique». Nous nous appuyons sur le dynamisme et la solidité de nos fournisseurs, souvent leaders dans leur domaine d'activités pour proposer des produits et des services à la hauteur de la confiance que nos clients nous accordent. Toute l'équipe d'ELEXIENCE vous remercie chaleureusement.

Nous avons rencontré quelques-uns de nos principaux fournisseurs lors de l'exposition ANALYTICA qui s'est tenue à Munich début Avril. Des discussions fructueuses ont permis de conforter **ELEXIENCE** dans sa volonté de développer son offre de produits dans le domaine de l'instrumentation analytique. Nous reviendrons sur ce sujet dans les mois qui viennent.



Ce mois-ci, la nouveauté majeure vient de **THERMO SCIENTIFIC**.

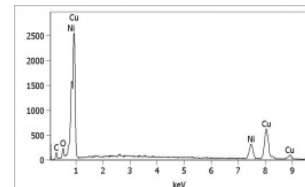
Le nouveau système de microanalyse X **COMPACT EDS**, déjà disponible pour la plupart des MEB Tungstène de nouvelle génération et pour de très nombreux MEB plus anciens de toutes marques, a passé avec succès les tests techniques sur le **MEB de table Hitachi TM3030**. Après les solutions développées par Oxford et par Bruker pour HITACHI, c'est **THERMO SCIENTIFIC** qui propose un EDS adapté au MEB de table

EDS adapté au MEB de

table mais aussi au modèle précédent le TM3000. Les trois principaux fournisseurs de microanalyseurs X montrent clairement leur volonté de participer au succès grandissant qu'**HITACHI** connaît en tant que leader mondial sur ce segment de marché.

ELEXIENCE dispose de plusieurs équipements de seconde main parfaitement entretenus et révisés par notre Service technique, prêts à l'emploi.

MEB à pression contrôlée pilotés par PC **HITACHI S3600N, S3500N**, MEB à effet de champ **HITACHI S4500**, Générateur de rayons X Microfoyer **RIGAKU MM007**, Système de détection à image plate **RIGAKU RapidII**. Spectromètre de fluorescence X dispersif à longueur d'ondes, de table **RIGAKU PRIMINI**. Ce sont des solutions pertinentes proposées aux laboratoires désireux de s'équiper rapidement à moindre coût. Contacter nous sans tarder pour plus d'informations à ce sujet, car ce sont des opportunités rares.



Conformément à la loi Informatiques et Libertés du 6 janvier 1978, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification vous concernant. Vous pouvez nous demander la suppression de vos coordonnées en envoyant un email à l'adresse ci-dessous.

Pour en savoir plus



CONTACT

Aurélien PINCEMAILLE

TI : 01 69 53 80 35 . E-mail : a.pincemaille@elexience.fr .

www.elexience.fr