



# Actu

## RIGAKU introduit le SmartLab 3



[nbsp]

Ce nouveau Diffractomètre est un équipement polyvalent construit autour de la plateforme Logiciel [Intelligent Guidance] et du système de reconnaissance et d'alignement automatique des optiques qui a fait ses preuves sur les SmartLab 3kW et 9 kW.

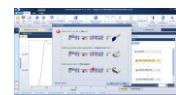
Avec le SmartLab 3, Rigaku introduit son tout nouveau **détecteur HyPix-400** basé sur la Technologie Pixel HPDA (Hybrid Pixel Array Detector) doté d'une large surface active et d'une très grande dynamique.

[nbsp]



Le HyPix-400 peut être utilisé en **OD - 1D - 2D** ce qui supprime les opérations de montage/démontages des détecteurs.

Couplé à un **Goniomètre 5 Axes** le nouveau diffractomètre SmartLab 3 s'adresse à tous les laboratoires ayant besoin d'un équipement de diffraction pouvant être utilisé indifféremment par des opérateurs occasionnels ou des personnels experts en Diffraction X et ce quelque soit le type d'application (poudre, XRR, SxS, HRXRD etc..)



[nbsp]



QUORUM TECHNOLOGIES a reçu une nouvelle distinction: le **Queen's Award for Enterprise**

Cette récompense prestigieuse illustre la progression remarquable des ventes de QUORUM TECHNOLOGIES à l'export. Celles-ci ont connu un bond de 72% au cours des trois dernières années. Il faut noter que notre fournisseur réalise 92% de son chiffre d'affaires à l'extérieur du Royaume-Uni.

[nbsp]

ELEXIENCE a participé aux Journées du GNMEBA à Orléans et à celles du RCCM à Carqueyranne. ELEXIENCE sera également présente, aux côtés de son partenaire RIGAKU, lors d'événements européens qui se dérouleront en France cet été: ECRS9 Troyes au mois de Juillet, XTOP Villard de Lans et ECSCRM2014 Grenoble au mois de Septembre, sans oublier les journées GTBIO2014 à Grenoble au mois d'Octobre.



Du 16 au 18 Septembre, ELEXIENCE présentera sur son stand **N°B52** à ENOVA Paris, ses dernières nouveautés en Spectrométrie de Fluorescence X, Profilométrie optique 3D sans contact et Microscopie Electronique. Notre équipe vous y attend. Si vous souhaitez nous prévenir du jour de votre présence, nous vous recommandons de le faire par mail dès que possible ([a.pincemaille@elexience.fr](mailto:a.pincemaille@elexience.fr)) car cette exposition est généralement très fréquentée. [Lien vers le site](#)

[nbsp]

**Toute l'équipe d'ELEXIENCE souhaite d'excellentes vacances estivales et celles et à ceux qui en bénéficient. Nous restons à votre écoute tout au long de l'été pour répondre sans délai à vos demandes.**

[nbsp]

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](mailto:a.pincemaille@elexience.fr) .

[www.elexience.fr](http://www.elexience.fr)