

Webinaire – Source Monochromatique Accordable



WEBINAIRE : Jeudi 16 Mars 2023 - 10h

Source Monochromatique Accordable 160 nm - 20 μ m

Durée de vie > 10 000 h
Très haute brillance
Ultra stable

IDIL
FIBRES OPTIQUES

HAMAMATSU
PHOTON IS OUR BUSINESS

Ce nouveau webinaire se concentrera sur les **nouvelles sources monochromatiques Energetiq** couvrant une bande spectrale étendue de **160 nm jusqu'à 20 μ m**.

Travailler avec un spectre dans **l'infrarouge lointain** offre de nouvelles perspectives en spectroscopie FTIR, spectrophotométrie, caractérisation et étalonnage spectraux, imagerie et irradiation...

Avec une **durée de vie** de plusieurs milliers d'heures, cet instrument est particulièrement **modulaire** et propose de nombreux accessoires : sortie espace libre/fibre, collimateurs/sphères, modification tourelles/réseaux.

Nous clôturerons le webinaire par une démonstration du pilotage informatique et une session de questions/réponses. A bientôt !

Renseignements : bruno.volpe@idil.fr

[Inscription](#)