

8 JUIN 2022

DECOUVERTE des entités françaises du Groupe TESCAN à l'occasion des journées thématiques du GN MEBA

Lieu : NanoSpace Demo Center, Fuveau -13710



Les entités françaises du Groupe TESCAN ORSAY HOLDING vous proposent de venir découvrir leurs produits, prestations et équipes concentrés sur le site de Fuveau, le mercredi 8 juin 2022. Cette rencontre, positionnée la veille des journées thématiques du GN MEBA, sera l'occasion de vous présenter nos synergies et moyens respectifs pour répondre à vos besoins en termes d'équipements, d'études et de développement d'applications. Ainsi, vous pourrez visiter :

- **TESCAN FRANCE** dont la vocation est la promotion des MEB, MEB-FIB et MicroCT TESCAN. Au sein du **NanoSpace Demo Center**, vous pourrez assister à la démonstration par les équipes d'ingénieurs de **TESCAN France** et **d'ORSAY PHYSICS** des atouts de nos équipements : MEB W, MEB FEG et MEB-FIB Gallium et Plasma équipés des systèmes de microanalyse EDS-EBSD BRUKER, EDAX et OXFORD.
- **TESCAN ANALYTICS** spécialisée dans les études de caractérisation physico-chimique des surfaces et interfaces de tous types de matériaux, à partir d'un parc d'équipements de haute technologie (MEB-FIB Ga ou Xe/TEM/XPS/TOFSIMS /AFM)
- **ORSAY PHYSICS** entité dédiée à la conception et à la production d'équipements basés sur la physique des particules chargées (FIB, SEM, plateforme dual beams en UHV, systèmes d'injection de gaz, détecteurs,...)

En conclusion, en une seule journée, vous pourrez découvrir :

- Notre centre de démonstration, NanoSpace Demo Center
- Le laboratoire privé Tescan Analytics
- Les moyens de conception et de production des équipements ORSAY PHYSICS
- Nos ateliers pratiques sur MEB FIB TESCAN

Selon vos besoins exprimés, nous pourrions faire évoluer le contenu des ateliers pratiques sur nos équipements, en particulier à partir de vos propres échantillons

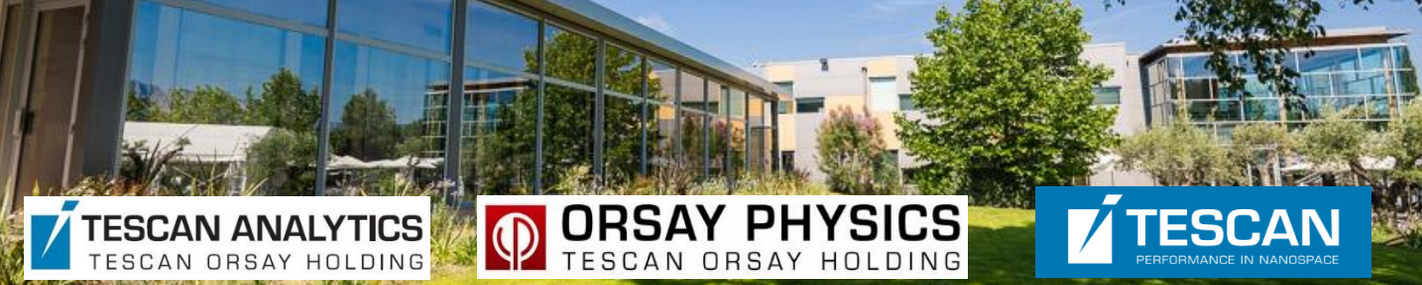
Vous êtes intéressés, envoyez dès à présent un email à :

david.barresi@tescan.com

8 JUIN 2022

DECOUVERTE des entités françaises du Groupe TESCAN à l'occasion des journées thématiques du GN MEBA

Lieu : NanoSpace Demo Center, Fuveau -13710



Programme qui sera mis à jour en fonction de vos demandes particulières :

- 09h30 : Accueil autour d'un café-croissants
- 10h00 : Présentation de la gamme actuelle des produits TESCAN : MEB, MEB-FIB Ga/Xe et MicroCT
Visite du NanoSpace Demo Center, centre de démonstration et d'applications
- 10h30 : Visite de TESCAN ANALYTICS : présentation de leurs offres et de leur parc d'équipements
- 11h00 : Visite d'ORSAY PHYSICS (conception et production des colonnes FIB et GIS).
- 12h00 : Déjeuner
- 13h30 : Ateliers multiples au choix :
 - MEB-FIB Gallium
 - MEB-FIB Plasma
 - Application EDS-EBSD
 - Essais in-situ platine chaude
- 17h00 : Discussion et fin du Workshop .

Le programme sera mis à jour afin d'orienter les exemples d'application selon vos centres d'intérêt

Sciences des matériaux	Sciences de la Terre	Sciences de la vie	Semi-conducteurs
