

Invitation à la démonstration du microscope électronique commun aux laboratoires XLIM et IRCER

Judi 04 avril 2019 de 10h à 16h
Centre Européen de la Céramique
12 rue Atlantis - 87068 Limoges



Dans le cadre du Contrat de Plan État-Région (CPER), les laboratoires XLIM et IRCER ont acquis récemment un microscope électronique double faisceau ZEISS CROSSBEAM 550. Cette acquisition rentre dans les objectifs du projet "PILIM", porté par les deux laboratoires, pour valoriser le travail de recherche et soutenir l'ensemble de la chaîne de l'innovation.

Cet équipement dit semi-lourd, unique en Nouvelle-Aquitaine, est financé par la région Nouvelle-Aquitaine et par le FEDER (le Fonds européen de développement régional). Les nombreuses options retenues font de ce dispositif un mini laboratoire à part entière.

De plus, le programme « labs@location » est mis en place entre le groupe Carl ZEISS et les laboratoires XLIM et IRCER. Ce label est un échange de type partenaire entre un client ZEISS possédant un savoir-faire, une thématique ou un équipement remarquable et le groupe Carl ZEISS.

PROGRAMME

9h30	Accueil
10H	Introduction de la journée (<i>avec M. Dominique Baillargeat - Directeur d'XLIM, M. Philippe Thomas - Directeur de l'IRCER, et les Ingénieurs de ZEISS</i>)
10H30	Présentation de l'équipement
11h15	Présentation des travaux de Thibault Maerten, doctorant à l'IRCER
12h15	Pause déjeuner
14H	Workshop Démonstration sur l'appareil Rendez-Vous individuel ZEISS
16H	Fin de la journée

Contacts

Laboratoire XLIM : julien.delage@xlim.fr – 05 87 50 68 12

Laboratoire IRCER : virginie.reytier@unilim.fr – 05 87 50 23 05