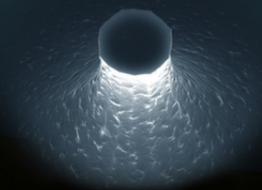
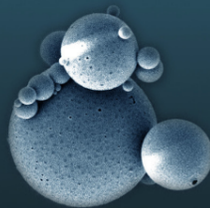


ECOLE D'ETE GN-MEBA

Microscopie Electronique à Balayage et Microanalyses

Domaine Universitaire de Lille 1
du 2 au 6 Juillet 2012

www.gn-meba.org



2 NIVEAUX :
Les fondamentaux
et Perfectionnement

COURS communs
(5 demi-journées)

TRAVAUX DIRIGÉS spécifiques
à chaque niveau sur microscopes
et encadrés par des moniteurs
(3 demi-journées)

TRAVAUX DIRIGÉS au choix
sur instruments et encadrés
par des moniteurs
(1 demi-journée)

Organisation :



GEOSYSTEMES

Supports techniques :

Alprimage

CAMECA

elexience
PARTENAIRE DE VOS INNOVATIONS

élotse
INSTRUMENT SERVICE

FEI COMPANY
TOOLS FOR NANOTECH



gatan

JEOL

OXFORD
INSTRUMENTS

SAMx

SYNERGIE⁴

ZEISS

Autres supports :

