



GEMaC

Groupe d'Étude
de la Matière Condensée

CARACTÉRISATION

Les activités de recherche du GEMaC s'appuient sur une importante infrastructure expérimentale dédiée à l'élaboration et la croissance de matériaux, à leur caractérisation et à l'étude de leurs propriétés.

Découvrir les moyens expérimentaux du GEMaC pour la caractérisation des matériaux :

- » AFM
- » Diffraction rayons X
- » Microscopie électronique
- » Profilomètre