

Journée Polarisation en milieu liquide et Electrochimie en Champ Proche

Jeudi 30 novembre 2017
de 08:45 à 17:30

Institut des Nanotechnologies de Lyon
site INSA de Lyon de 08:45 à 17:30

Inscription gratuite et obligatoire sur le site (places limitées)
<https://indico.mathrice.fr/event/104/>

● **Tomaso ZAMBELLI**

Principes de base d'électrochimie: polarisation d'une surface métallique dans une solution aqueuse saline

● **Vincent MAURICE**

Principe de base et de la réalisation technique d'un STM électrochimique

● **Corinne LAGROST**

Principe de base et réalisation technique d'un dispositif électrochimique à sonde locale

Au programme aussi: film de présentation, présentations flashs et tables rondes...

Contact : david.albertini@insa-lyon.fr

