

# Soutenance de thèse de Fabien EVEILLARD "Synthèse de cathodes multimétalliques fluorées pour batteries Li Métal"

Publié le 25 novembre 2021 – Mis à jour le 29 novembre 2021

Date

Le 03 décembre 2021 De 09:00 à 11:00

Complément date

à 9 h

Lieu(x)

Amphithéâtre 8

Fabien EVEILLARD, Doctorant dans l'équipe MI  
soutiendra sa thèse intitulée "Synthèse de cathodes  
multimétalliques fluorées pour batteries Li Métal"

<https://iccf.uca.fr/actualites/soutenance-de-these-de-fabien-veillard-synthese-de-cathodes-multimetalliques-fluorees-pour-batteries-li-metal>(<https://iccf.uca.fr/actualites/soutenance-de-these-de-fabien-veillard-synthese-de-cathodes-multimetalliques-fluorees-pour-batteries-li-metal>)