

# ATELIER : INITIATION A L'ANALYSE PROTÉOMIQUE

Organisé par la Plateforme Bordeaux Proteome  
**Vendredi 24 Mai 2024** de 8:45 à 17:30

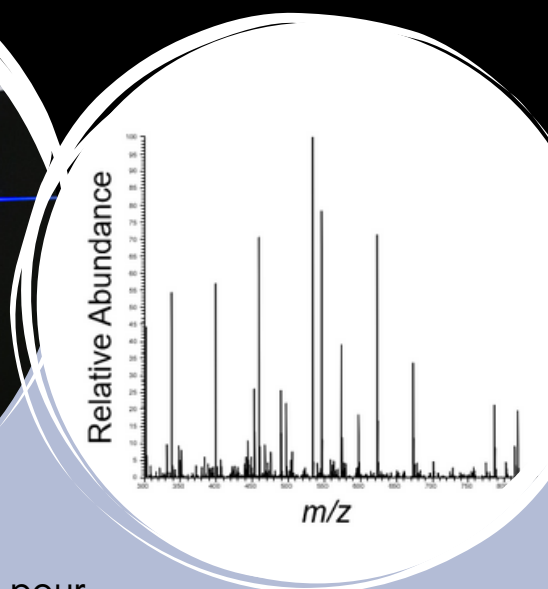
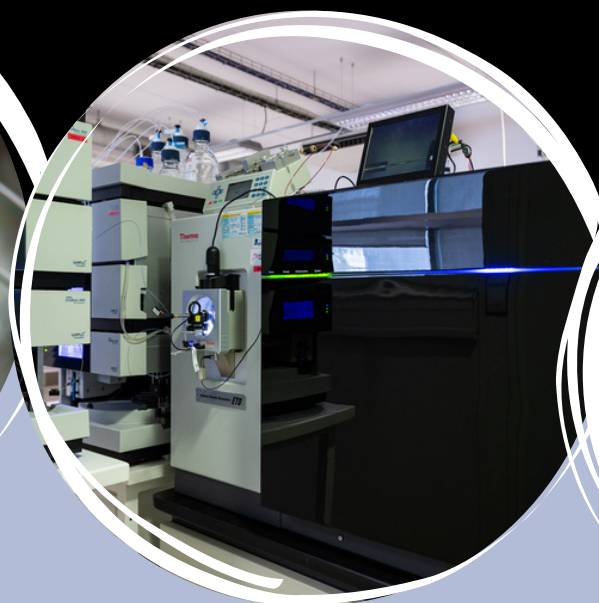
Tout public de l'Université de Bordeaux (nombre de places limité à 16). Une priorité sera donnée aux étudiants et doctorants.

Inscription gratuite mais obligatoire avant le 15 Mai 2024.

Lien d'inscription : <https://proteome.u-bordeaux.fr/journee-scientifique-2024/>

Batiment CARF (ex CGFB) - Campus Carreire

Buffet offert le midi.



## OBJECTIF

S'initier aux principes généraux de l'analyse protéomique pour l'identification, la caractérisation et la quantification des protéines par spectrométrie de masse.

## PROGRAMME

Session de formation de 3 heures sur les principes fondamentaux de la spectrométrie de masse appliquée à l'analyse protéomique, suivie de présentations sur diverses applications. Ensuite, participez à 3 heures de travaux pratiques portant sur la LC-MS/MS et l'analyse des données.

## INTERVENANTS

Caroline Tokarski, Stéphane Claverol, Katell Bathany, Nicolas Desbenoit, Stéphane Chaignepain, Jade Jaubert

