



24 - 26 Mai 2023
Perpignan

Questionnaire de renseignements pour l'atelier du 23/05/2023 :

Suivie d'une analyse métabolomique pas à pas permettant l'identification des biomarqueurs à partir de données LC-HRMS

Nom :

Prénom :

Email :

Statut : Chercheur, Doctorant, Ingénieur, Post-Doctorant, Technicien

Autre (préciser) :

Structure (laboratoire, entreprise) :

Question 1 : Avez-vous une expérience métabolomique, en acquisition de données LC-HRMS ou autres ? OUI/NON

- Acquisition et traitement des spectres LC-HRMS : OUI/NON
- Création d'une matrice de métabolomique à partir de logiciels (W4M, MZmine) : OUI/NON
- Utilisation de logiciels/plateformes post-acquisition pour réaliser des réseaux de similarités spectrales (GNPS/MetGem): OUI/NON
- Réalisation d'analyses statistique à partir d'une matrice : OUI/NON
- Utilisation de logiciels post-acquisition pour l'annotation des biomarqueurs : OUI/NON

Question 2 : Avez-vous un projet en métabolomique avec des données LC-HRMS en cours ? OUI/NON

Si oui, pouvez-vous donner un descriptif très rapide avec son/ses objectifs ?

Question 3 : Qu'attendez-vous de cet atelier ?