

Sample prep matters

Accueil à partir de 9h00

- 9h30-9h40 : Introduction
- 9h40-10h50: Fondamentaux et Troubleshooting
Valérie Pichon (ESPCI Paris)

Pause Café 10h50-11h20

- 11h20-12h30: Quelle stratégie adopter en fonction de la problématique ?
Christine Herrenknecht (Isomer, Nantes Université)

Pause Déjeuner 12h30-13h45

- 13h45-14h15 : Compatibilité entre extraction et méthode analytique en métabolomique – Peut-on faire simple en faisant complexe ?
Samuel Bertrand (Isomer, Nantes Université)
- 14h15-14h22 : Et si la préparation d'échantillon n'existait plus ? L'extraction sous vide assistée : une innovation clé au sein du laboratoire
Dalel Raclot (Revolab)
- 14h22-14h29 : De l'eau à l'identification : simplifier l'analyse des microplastiques par Py-GC/MS
Jérémy Dothal (SRA Instruments)
- 14h29-14h36 : Gagner en fiabilité analytique avec la filtration ciblée
Thierry Daillant (Agilent)
- 14h36-14h43 : Éliminer les lipides sans sacrifier les analytes : focus sur LipoNo
René-Ponce NZE (Phenomenex)
- 14h43-14h50 : J.T.Baker BAKERBOND SPE : une gamme à redécouvrir
Khadim Diagne (Business Development Chromatography VWR)

Pause Café 14h50-15h20

- 15h20-15h40 : Extraction des biopolymères pour la caractérisation des bioressources
Loric Thoulouze (BIBS, Inrae, Nantes)
- 15h40-16h00 : Les DES / NaDES : Des solvants sur mesure pour une extraction durable et la valorisation des coproduits
Ludovic Paquin (Université de Rennes)
- 16h00-16h20 : *Titre à venir*
Fabien Mercier (LERES, EHESP, Rennes)
- 16h20-16h50 : Table ronde : 20 journées CCOA, what's next ?
Fabien Mercier (LERES, EHESP, Rennes) et yyy (zzz)

Conclusion de la journée

- 16h50 : Conclusions et clôture de la journée

Adresse et Plan du site

Pôle Numérique Rennes – Beaulieu (PNRB) situé au Sud-Ouest du campus de Beaulieu
Bâtiment 9B sur l'avenue principale
263 Avenue du Général Leclerc
RENNES



Coordonnées GPS

48.114333, -1.640694

Accès en voiture

Besoin de covoiturage : merci de contacter Emmanuelle Bichon : emmanuelle.bichon@oniris-nantes.fr

Du centre ville de Rennes : Prendre les quais, direction "Cesson-Sévigné / Laval".

De Paris : Par la voie express, prendre sortie "Rennes-Centre", puis suivre direction "Campus de Beaulieu".

De Vannes, Nantes : Par le périphérique, sortir porte de Beaulieu

De Brest, Saint Malo, Normandie, Suivre Beaulieu via Porte des Longs Champs



PARKINGS :

- Sur le campus, les Parkings « étudiants » P1 et P2 sont les plus proches et gratuits
- De l'autre côté de l'avenue du Général Leclerc, il existe un parking public



Attention, les parkings existent mais sont très fréquentés à cette période. Préférez un parking relais pour venir en bus ensuite (cf. transport en commun)

Accès en transports en commun

- depuis la **gare**, prendre le métro pour se rendre place de la République

- depuis la **place de la République** prendre un des bus suivants avec Arrêt : Les Préales - trajet : 10 - 15 mn.:

- ligne C6 - direction Cesson-Sévigné
- ligne C4 - direction Saint-Sulpice
- ligne 40 express - direction Beaulieu Atalante

Voir les horaires sur le [site du STAR](#) ou appeler "InfoSTAR" au 02 99 79 37 37. Prix du ticket 1,50€.

- depuis l'**aéroport de Rennes Saint-Jacques**, prendre la ligne de bus 57 puis changer à République. Prendre un taxi de l'aéroport au PNRB coûte environ 20€ en journée.