



Journée de formation en électrophorèse capillaire pour les jeunes

Public visé : PhD, post-doc, masters et BUT3 analyse

Distanciel : Teams & **Présentiel :** Université / IUT d'Orléans, amphi **H005**

Date : **Jeu**di 17 octobre 2024

Programme

8h45-9h15 : **Accueil**, Université / IUT d'Orléans ou par Visio Teams

9h15-9h45 : **Témoignages** de personnes en poste et de jeunes qui présentent leur métier (responsable projet, responsable laboratoire, R&D)

-
- * Dr Nesrine Ouadah - MedinCell, Montpellier
 - * Dr Marco Morani - Sanofi, Marcy l'Étoile
 - * Dr Camille Malburet - Sanofi, Marcy l'Étoile
 - * Dr Audrey Marechal - Adocia, Lyon
 - * Dr Syntia Fayad – Université Saint Esprit, Liban
 - * Laura Dhellemmes - ProQR Therapeutics, Leiden - Pays Bas
-

9h45-10h45 : **Théorie de la CE – niveau 1**, Dr Joseph Chamieh, Université de Montpellier

10h45-11h00 : **Pause**

11h00-11h30 : **Témoignages** de jeunes qui présentent leur stage (BUT2, M2), thèse et post-doc

-
- * Anissa Talhi - BUT2 ACQE, Université d'Orléans
 - * Mathilde Jégo - 3^{ème} année de thèse, Institut Galien Paris-Saclay
 - * Magdalena Andelini - M2 - Croatie / 1^{ère} année de thèse, Université d'Orléans
 - * Dr Théo Liénard--Mayor - CEA, Villebon-sur-Yvette - France
 - * Dr Emilie Rossi - Police Scientifique, Paris
-

11h30-12h30 : **Bonnes pratiques de manipulation en CE**, Dr Yoann Ladner, Université de Montpellier

12h30 – 14h00 : **Pause déjeuner / buffet + échanges**

+ AG du groupe CE

14h00-15h00 : **Théorie de la CE – niveau 2**

Pr Myriam Taverna, Institut Galien Paris-Saclay - France

15h00-15h30 : **Conférences invitées**

IntaBio-UV/ZenoTOF MS, Dr Whitney Smith, Société Sciex - Allemagne
Zipchip CE/MS, Mr Simon Krabbe, Société 908 devices - Denmark

15h30-16h30 : **Table ronde**

Echanges et discussions avec des industriels (France, Europe) et académiques
Mathilde Jégo (étudiante en thèse), Thuy Tran (MCU), Thanh Duc Mai (MCU)
Luc Arnaud (Agilent Technologies), Simon Krabbe (908 Devices)

16h30 : **Clôture**