

8h30 – 9h Accueil

9h-9h30

Ouverture de la journée

Sandrine Sagan, Directrice de CNRS Chimie

Frédéric Leroux, Directeur adjoint scientifique, CNRS Chimie

Mehran Mostafavi, Vice-Président Recherche, Université Paris Saclay

Emmanuelle Schulz, Directrice de l'ICMMO

Modérateurs : Nathalie Bridonneau et Adrien Moll

9h30-10h

Florence Volatron, IPCM, Sorbonne Université, Paris

Titre

10h-10h30

Céline Barreteau, ICMP, CNRS, Créteil

Titre

10h30-10h45

Ouiame Haimoud, ICMMO, SysMMI, Orsay

Structure-property relationships of Prussian blue analogues as intercalation materials for sodium batteries

Pause Café

Modérateurs : Thomas Boddaert et Boris Gouilleux

11h15-11h45

Nicolas Giraud, LCBPT, Université Paris Cité, Paris

Titre

11h45-12h15

Dorian Didier, Technische Universität Darmstadt, Allemagne

Titre

12h15-12h30

Communication MSCO interne

Titre

Pause Déjeuner

Modératrices : Ioanna Christodoulou et Marie Sircoglou

14h-14h30

Dalila Bounoua, Institut Rayonnement-Matière de Saclay, CEA Saclay

Titre

14h30-15h

Thi Phuong Thu Nguyen, IPCM, Sorbonne Université, Paris

Titre

15h-15h15

Communication SP2M interne

Titre

15h15-15h45

Bastien Michelet, IC2MP, CNRS, Poitiers

From strong acids to superacids: exploitation in organic synthesis

15h45-16h

Communication CB2MR interne

Titre

Pause Café

Modérateurs : Aurélien De La Torre et Wadih Gattas

16h30-17h

Anne Valade, UCB, Belgique

Titre

17h-17h45

Olivier Riant, Université catholique de Louvain, Belgique

Titre

17h45-18h

Conclusion

Posters - Cocktail