



Conférences - Table-ronde - Projets financés - Appels à projets

20 NOVEMBRE 2025 / 09h-17h

Conservatoire national des arts et métiers

En partenariat avec la chaire Matériaux Avancés et Procédés Innovants du Cnam

INSCRIPTION GRATUITE & OBLIGATOIRE SUR LA PLATEFORME AVANT LE 12 NOVEMBRE







Programme Journée du Réseau



Toutes les présentations scientifiques seront en anglais

9h

Accueil et introduction

Christian Serre (MaTerRE), Stéphane Delalande (Cnam)

9h20

Conférence «Soutenabilité, matériaux, technologies»

Les conditions physiques de l'émergence de technologies « vivantes » pour remplacer les « technologies zombies » Prof. José Halloy (LIED)

10h20

Pause

10h50

Bilan des financements MaTerRE et publications (C. Serre / C. Galland)

11h

Présentations flash: Prématuration et Allocations 2025

CYCLES (E. Baratte)

Dyna-Pero (S. Der), IWEAKI (B. Lassalle), Solar_RRL (MN. Gazzal), SemiCAN4PV (T. Bui), Nano-characterization of polymer-polymer interfaces (A. Deniset Bisseau), AMIB (S. Franger), MUZIC (C. Fiorini), Nature CO₂ (M. Saitta)

11h50

Médiation et projet de fin de labellisation (C. Galland)

12h

Pause Déjeuner - Session Posters

NANSSHY (2023), Biofoams Insulate (2023), TiARABAT (2023), LIPESC (2024), CATHY (2024)

13h30

Table ronde « Soutenabilité des produits de grande consommation » (Modération : C. Boissière) Intervenants : Amélie Taupin (Elanova), Vincent Semetey (Chaires Mines urbaines), Quentin Llopis (L'Oréal)

14h40

Présentations flash : Plateformes 2025

Boosting high-resolution NMR (D. Abergel), TRACE (F. D'Orlye), Horizon Permeability (C. Chevigny), SEC RMN (P. Castignolles), SURFACE (J. Comtet), Syn-TINERA (J-B. Brubach)

15h10

Pause

15h40

Projets financés : présentations des résultats / ouverture des plateformes

Allocations: REMEMBER (M. Bosco), ULTRASKUT (K. Johari), PURIPFAS (S. Barhoum) Plateformes: MOFROBOT (G. Mouchaham), COMIX (S. Roland), FEMTOPRINT (M. Sagot)

16h50

Appels à projets en cours et conclusion (C. Serre / C. Galland)



