Séminaire Inter-CATI | PEPI-2G 2025 Avignon

Le séminaire Inter-CATI | PEPI-2G s'est déroulé en 2025 dans le Vaucluse, en Avignon du mardi 3 midi au jeudi 5 juin 2025 14h. Le *Novotel Centre* a été réservé en résidentiel pour accueillir 50 personnes, membres représentatifs de nos communautés issues des 18 CATI de la troisième génération et/ou de la communauté PEPI dans sa seconde génération. Le programme était articulé autour de plénières, retours d'expériences sur les SaPIs financés de 2024 à 2025, et d'ateliers, avec une coloration *intelligence artificielle, informatique quantique & jumeaux numériques*.

- Les présentations sont accessibles ici : https://nextcloud.inrae.fr/s/ktfPsiraD5zNNEG ou par item en suivant le déroulé du programme.
- Le PAD utilisé durant le séminaire pour la prise de notes (un grand merci Sylvain !): https://pad-public.inrae.fr/p/Seminaire_Inter-CATI_PEPI_PepNum_2025, ainsi qu'un format exporté stabilisé



Lieu: Novotel Avignon Centre - 20 Boulevard Saint-Roch - 84000 Avignon

Dates: du mardi 3 juin 12h au jeudi 5 juin 2025 14h

Inscriptions:

Les inscriptions étaient ouvertes du 14 mars au 31 mai 2025 : https://intercati.seminaire.inrae.fr/formulaires/inscription

Programme

J1 après-midi : mardi 3 juin

14h05 : Ouverture - Présentation de l'ensemble du paysage global des collectifs du numérique @INRAE + réseaux ESR, Eric MALDONADO

14h30 - 16h00 - Chantier CATI-4G et AMI Jean-François REY + Pistes de CATI, Christian PICHOT

16h - 16h30 : Pause

16h30 - 17h : L'IA - Actualités : PoC IA Gen - GT, Martin SOUCHAL; Colab.IA, Jocelyn DE GOËR

17h - 17h20 : Actualités du projet Catalogue CATI (Hello-CATI), Myriam RIVET

17h20 - 17h50 : Informatique Quantique, états des lieux et perspectives, Kenneth MAUSSANG

Temps libre

19h: Diner

J2 matin : mercredi 4 juin

9h00-9h15 : Actualités du dispositif SaPIs : Rappel des principaux axes du dispositif, Sandrine SABATIÉ

9h15-10h45 : Présentation des SaPIs 2025 et retours des SaPIs d'années précédentes

5 min par SaPI

- * SysInfolNRAe, Eric MALDONADO
- * R4multidata, Virginie ROSSARD
- * MicroBiomeSchemas, Cédric MIDOUX, Jonathan MINEAU
- * Communauté Hackathon inter-CATI omics, Cédric MIDOUX, Raphaël FLORES, Jacques LAGNEL, Johann CONFAIS, Frédérique BITTON
- * PoC BlockChain Cedric GOBY, Poomedy RUNGEN
- * Cloud et DevSecOps, Hervé TOUREILLE
- * Communauté PANANNOT, Johann CONFAIS
- * PhenoPEC, Bernard BENET
- * Auth, Julien CUFI
- * CURARE, Julien CUFI
- * INRAE-MAKERS, Lise FRAPPIER
- * Kaggle INRAE, Naïma DAMBRINE

10h45-11h15: Pause

11h15- 12h30 : Échanges autour de SaPIs 2026 (en lien avec les futurs CATI)

Déjeuner

14h -14h30 : Les Jumeaux Numériques

14h30 - 14h45 : Présentation Ateliers (liste thématique : l'IA dans les CATI / Comment organiser l'inter-CATI et la communauté PEPI-2G / Forge / FabMaker)

14h45 - 15h30 : Ateliers en parallèle - Session 1 15h30 - 16h15 : Ateliers en parallèle - Session 2

16h15 - 16h45 : Pause

16h45 - 17h15 : Ateliers en parallèle - Session 3

17h30 : Visite d'Avignon

https://pepi2g.wiki.inrae.fr/ Printed on 2025/11/27 22:40

19h: Cocktail

20h: Repas

J3 matin : jeudi 5 juin

9h00-9h20 : Présentation et Actualités E-Infras, Marion MASSOL 9h20-9h40 : Cloud & co., Hervé TOUREILLE, Aurélien PERILLAT-BOTTONET 9h40-10h20 : Retours ateliers & Pistes SaPIs 2026

- * L'IA dans les CATI
- * Comment organiser l'inter-CATI et la communauté PEPI-2G ?
- * La Forge INRAE
- * FabMaker (cf. pad https://nextcloud.inrae.fr/s/5dkNtXtE2tfQS5J)

10h20 - 10h50 : Pause

10h50 - 12h : Pistes SaPIs 2026 & Table ronde + Prochain séminaire

12h-12h15 : Clôture

12h00-14h00 : Repas

From:

https://pepi2g.wiki.inrae.fr/ - pepi2g

Permanent link:

https://pepi2g.wiki.inrae.fr/doku.php?id=communaute:seminaires:inter-cati-pepi2g-2025

Last update: 2025/06/16 10:49

