

Formation « I.A. dans nos vies : Quelles perspectives ? Quels enjeux ? »

Formation permettant d'appréhender les évolutions sociétales et culturelles liées au développement de l'intelligence artificielle. Définition de l'IA, histoire de ses prémices. Exemple d'utilisation de l'IA avec les partenaires culturels. Les conférences, les rencontres et les visites proposées permettront également une approche sociale, philosophique et éthique qui questionnera les limites et les évolutions futures de ces technologies.

J1 - PROGRAMME DU 31 MARS 2026 AU MUSEE DES ARTS ET METIERS

⇒ 9h30 : la convocation vous donne rendez-vous à 9h30 devant le musée MAIS nous rejoindrons tous ensemble l'accès à la salle à 9 H 45 par le 292 rue Saint Martin (entrée Cnam).

9h45-10h00: présentation de la formation et de la DAAC

(accès bâtiment 21, étage 1, salle 20)

10h-12h00 : « L'IA au cinéma, du fantasme à la réalité »

intervention de Fabrice Kordon, enseignant en informatique à Sorbonne Université, directeur du LIP 6 (laboratoire d'informatique CNRS) :

12h-12h15 : présentation du MuAM et des ressources pour les enseignants

Pause déjeuner

13h30-15h00 : visite guidée des collections permanentes sur le thème « Les prémices de l'intelligence artificielle » - accès par le Musée des arts et métiers

15h30-17h00 : « Ecologie, son et IA »

⇒ Accès par la 292 rue Saint-Martin

intervention de Jérôme Sueur, professeur au Muséum national d'Histoire naturelle, chercheur en écoacoustique UMR - Institut de systématique, évolution et biodiversité,

(accès bâtiment 21, étage 1, salle 13)

Voir le plan ci-après.

Le Centre Cnam Paris

292 rue Saint-Martin, Paris 3^e

Salles

- René Mayer **RM**
- Salon d'Honneur **SH**
- Conférence **C**
- textiles **T**

Café

- Café des techniques **CDT**

Amphithéâtre

- Gaston Planté (1) **GP**
- George Friedmann (2) **GF**
- Aimé Laussedat (3) **AL**
- Jean Fourastié (T) **JF**
- Jean Prouvé (V) **JP**
- Robert Faure (Z) **RF**
- Jean Baptiste Say (Y) **JBS**
- Paul Painlevé (PP) **PP**
- Fabry Perot (A) **FP**
- Abbé Grégoire (C) **AG**



J2 - PROGRAMME 1^{ER} AVRIL 2026 A LA CITE DES SCIENCES ET DE L'INDUSTRIE (CSI)

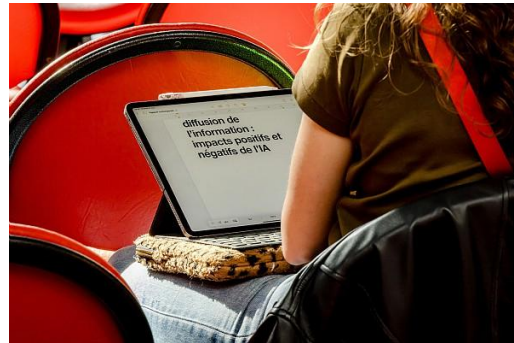
⇒ 9h45 : Rdv à l'accueil rouge de la CSI, puis départ vers la salle EM24 (mezzanine niveau 2)

10h – 10h15 : Accueil et présentation de la journée de formation

10h15 – 11h15 : Exposé : « Intelligence artificielle : de quoi parle-t-on ? », par Jérôme Kirman, médiateur à la Cité des Sciences

pause

11h30 – 12h30 : Atelier « Y a-t-il un cerveau dans la machine ? »



déjeuner libre

13 h 30 : Rdv à l'accueil rouge de la CSI, puis déplacement vers le studio 1, niveau 2

13h45 – 14h45 : Visites libre des expositions « Robots » et « Mission spatiale »

Pause

15h – 16h30 : Exposé : « Intelligence artificielle : comment ça fonctionne ? », par Jérôme Kirman

A retrouver sur le Blob : <https://leblob.fr/focus/special-intelligence-artificielle>