Chrono : 2025- **le 5 février 2025**

**Conférence et visites Neurospin lors de la semaine du cerveau au centre CEA Paris Saclay**

|  |  |
| --- | --- |
| RDV à partir du lundi 10 mars à 13h au centre CEA Saclay NeuroPSI  salle Albe-Fessard | Voir les détails de l’image associée. Institut des sciences du vivant Frédéric Joliot - Semaine du Cerveau ... |

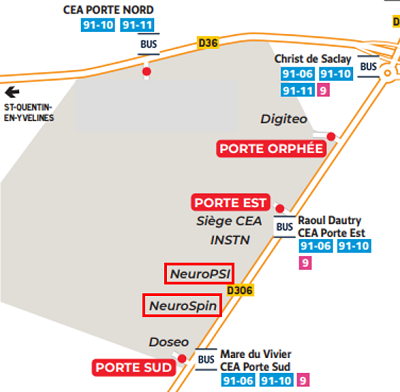
 Infos Pratiques

  ​Inscription aux visites  (*à venir*)

Visites de NeuroSpin et de NeuroPSI 10/03/25 (après-midi) & 12/03/25 (matin)

Adresses

NeuroSpin et NeuroPSI sont situés sur le centre du CEA de Saclay.

[Accès CEA Saclay](https://www.cea.fr/Documents/plans-des-centres/cea_saclay_map.pdf)   

Entrée par **Porte Sud (bus Mare du Vivier)** ou **Porte Est (bus Raoul Dautry)**.​

|  |  |
| --- | --- |
| ​NeuroSpin - Bâtiment 145 ​ https://joliot.cea.fr/drf/joliot/PublishingImages/Actualites/Agenda/2025/B%C3%A2t-entr%C3%A9e-NS.jpg | ​NeuroPSI - Bâtiment 151​https://joliot.cea.fr/drf/joliot/PublishingImages/Actualites/Agenda/2025/B%C3%A2t-NeuroPSI.jpg |

**Pour la 2e année, la *Semaine du cerveau*est organisée conjointement par NeuroSpin (CEA/Joliot) et l'institut CNRS des Neurosciences Paris‑Saclay, NeuroPSI. Elle se déroulera en présentiel à NeuroPSI et à NeuroSpin. Conférences, animations et visites des 2 installations sont au programme, passionnant, dédié aux dernières avancées sur l'exploration du cerveau. Venez nombreux !**

**​​Lundi 10 Mars**

13h00 - Conférence (**salle Albe-Fessard, NeuroPSI**)  
14h30-16h30 Animations & Visites (NeuroPSI, NeuroSpin)

**​​  Conférence inaugurale - salle Albe-Fessard - 13h00**

 "*Comment nos cerveaux inspirent nos robots ?"*

**Luc Estebanez**, chargé de recherche CNRS, NeuroPSI  
**Maria Makarov**, professeure associée, Centrale Supélec

**​  Animations et visites (14h30 - 16h30)**

**Animations dans le hall de NeuroPSI** (*programme à venir*)  
 **Visites de laboratoires de NeuroPSI et de NeuroSpin** – **sur inscription** (lien à venir)

**Mardi 11 Mars**

13h00 Table Ronde (amphithéâtre de NeuroSpin)

**Table ronde - AMPHITHéÂtre NeuroSpin - 13h00**

*"Comprendre les maladies neurodégénératives pour mieux les diagnostiquer et mieux les traiter"*

**Marc Dhenain**, directeur de recherche CNRS, Laboratoire des Maladies Neurodégénératives, MIRCen  
**Julien Lagarde**, neurologue, hôpital Sainte Anne & BioMaps/SHFJ   
**Christophe Junot**, directeur de l'institut Joliot/CEA  
**Jean-François Mangin**, directeur de recherche CEA, Baobab/NeuroSpin  
  
Une discussion animée par **Carole Escartin**, directrice de recherche CNRS, NeuroPSI

**Mercredi 12 Mars**

Á partir de 9h30 Animations & Visites (NeuroPSI, NeuroSpin)  
12h00 - Conférence (**salle Albe-Fessard, NeuroPSI**)​

**Animations et visites (9h30 - 12h00)**

**Animations dans le hall de NeuroPSI** (*programme à venir*)  
 **Visites de laboratoires de NeuroPSI et de NeuroSpin** – **sur inscription** (lien à venir)

**Conférence - salle Albe-Fessard - 12h00​**

*"L'IA, c'est quoi et comment ça marche ?"*

**Thomas Deneux**, ingénieur CNRS, NeuroPSI & société *Learning Robot*

**Jeudi 13 Mars**

 13h00 - Conférence (**salle Albe-Fessard, NeuroPSI**)

**Conférence - salle Albe-Fessard - 13h00​​**

*"Surpoids et obésité, la part de responsabilité du cerveau"*

**Mohammed Taouis**, professeur, Université Paris-Saclay, NeuroPSI  
 **Yacir Benomar**, maître de conférence, Université Paris-Saclay, NeuroPSI

**Vendredi 14 Mars**

13h00 - Conférence (amphithéâtre de NeuroSpin)

**CONFÉrence - AMPHITHéÂtre NeuroSpin - 13h00​**

*"Comment notre cerveau s'habitue au stress… ou pas ?"*

**Sébastien Mériaux**,  ingénieur CEA, Baobab/NeuroSpin

Infos Pratiques

  ​Inscription aux visites  (*à venir*)

Visites de NeuroSpin et de NeuroPSI 10/03/25 (après-midi) & 12/03/25 (matin)