



[Evènements  
du GIS](#)

[Actualités  
de nos  
partenaires](#)

[Financements](#)

[Réseau](#)

[Offres  
d'emploi](#)

[Contact](#)

## NEWSLETTER DU GIS AUTISME ET TND Décembre 2022

[Voir la version en ligne](#)

**NOUVEAU**

### DERNIERES ACTUALITES

#### [Evènements du GIS](#)

- Webinaire de préparation aux appels à projet européens (Horizon Europe, MSCA, EIC...) : 26 janvier 2023

- Appel à participation : Stand GIS Autisme et TND au congrès NeuroFrance (Lyon) - du 24 au 26 mai 2023

#### [Evènements de nos partenaires](#)

- ITMO NNP : Neurosciences computationnelles - Pour quoi et comment - 13 janvier 2023

#### [Financements](#)

- PPR Autonomie : présentation de l'appel à projets sur les défis 3 et 4  
- ERA-NET NEURON : "Resilience and Vulnerability in Mental Health"

## EVENEMENTS DU GIS AUTISME ET TND



### 1er webinaire de préparation aux appels à projets européens 2023-24

26 janvier 2023 - de 11h30 à 13h00

Le GIS Autisme et TND vous propose une série de webinaires d'information consacrés aux appels à projets européens concernant sa communauté de recherche.

A l'occasion de ce 1er webinaire, Sophie Decamps (membre du Point de Contact National Cluster Health Horizon Europe - MESR) et Paul Olivier (chef de projet du GIS) vous présenteront plus particulièrement les appels à projets :

- **Horizon Europe - cluster santé**
- **European Innovation Council pathfinder**
- **COST Actions**

Ce webinaire vous permettra d'avoir rapidement une vision globale des objectifs et des conditions de participation à chacun des instruments présentés.

**Webinaire - 26 janvier 2023 - de 11h30 à 13h00**  
(participation limitée à 250 personnes)

*NB : un 2e webinaire dédié aux actions Marie Sklodowska-Curie (MSCA) sera organisé le 9 mars 2023*

[inscription \(gratuite mais obligatoire\)](#)

### **Publication du programme de travail 2023-2024 d'Horizon Europe**

La Commission européenne met à disposition sur son site les versions définitives des programmes de travail 2023-2024 d'Horizon Europe. Vous pourrez notamment consulter les informations des appels à projets Cluster Santé, MSCA, ERC...

[\[ Découvrir les appels à projets européens Horizon Europe 2023-2024 \]](#)



### **Appel à participation : Stand GIS Autisme et TND - NeuroFrance 2023 du 24 au 26 mai 2023, Lyon**

Le GIS autisme et TND est partenaire du prochain congrès international NeuroFrance organisé par la Société des NeuroSciences.

**Un appel à participation est lancé aux équipes membres du GIS qui désiraient être présentes sur notre stand dédié à la communauté de recherche sur les TND.**

Les chercheurs intéressés peuvent contacter directement Paul Olivier pour de plus amples informations à ce sujet : [paul.olivier@aviesan.fr](mailto:paul.olivier@aviesan.fr)

[Site web NeuroFrance 2023](#)

## SAVE THE DATE

**Prochain colloque international du GIS Autisme et TND**  
5 octobre 2023 - Maison de la Chimie, Paris

## DERNIERS EVENEMENTS : REPLAY



### Retour en images sur les derniers événements

- **3e colloque anniversaire du GIS** (10 novembre 2022, Paris) - [REPLAY](#)
- **16e Université d'Automne GIS - ARAPI** (3 au 7 octobre 2022) - [En savoir +](#)
- **La recherche transdisciplinaire au service des personnes concernées** (17 mars 2022 - CH Le Vinatier, Bron) - [REPLAY](#)
- **2e journée de la recherche participative du GIS : TND** - apprendre tout au long de la vie (14 juin 2022 - Cité Internationale Universitaire de Paris) - [REPLAY](#) (version sous-titrée en cours de déploiement)

## ACTUALITES DE NOS PARTENAIRES

**Neurosciences Computationnelles :  
Pour quoi et comment**

**Vendredi 13 janvier 2023**  
Amphithéâtre Buffon  
15 rue Hélène Brion, Paris 13<sup>e</sup>

**Programmation scientifique**  
Olivier Bertrand, CRNL, Lyon  
Frédéric Chavane, INT, Marseille

Programme et  
inscription gratuite  
sur : 

   
aviesan  
alliance nationale  
pour les sciences de la vie et de la santé

ITMO NEUROSCIENCES, SCIENCES COGNITIVES,  
NEUROLOGIE, PSYCHIATRIE

**Neurosciences computationnelles : Pour quoi et comment**  
**Vendredi 13 janvier 2023 - Amphi Buffon - 15 rue Hélène Brion, Paris 13e**

La recherche en neurosciences progresse très rapidement grâce aux révolutions technologiques. Parmi elles, les approches

computationnelles sont devenues indispensables, voire incontournables. Pour mieux éclairer leur apport dans la recherche, l'ITMO neurosciences, science cognitive, neurologie et psychiatrie organise un atelier en neurosciences computationnelles.

A cette occasion nous offrons aux jeunes chercheurs (doctorants ou post-doctorants) la possibilité de présenter leurs travaux.

[Programme et inscription \(gratuite mais obligatoire\)](#)

## JOURNÉE SCIENTIFIQUE ET CITOYENNE : TSA, TND : vulnérabilités et inégalités au sein des parcours de vie

**Vendredi 13 janvier 2023 - Institut Pasteur, Paris**

La FHU I2-D2, le centre d'excellence autisme et TND InovAND, le projet INCEPTION et l'association RESOLIS vous invitent à leur JOURNÉE SCIENTIFIQUE ET CITOYENNE : TSA, TND - vulnérabilités et inégalités au sein des parcours de vie.

[Programme et inscription \(gratuite mais obligatoire\)](#)

## LIENS UTILES

### Site web du TSAF-R

### Action pour la recherche transversale sur les troubles du spectre de l'alcoolisation fœtale (TSAF-R)

**TSAF-R** est un projet d'action scientifique transversale visant à dynamiser la recherche française sur les conséquences de **l'exposition prénatale à l'alcool (EPA)** à travers la création d'un réseau d'équipes et groupes autour d'objectifs collaboratifs, favorisant la synergie entre les démarches et la translation entre les programmes.

[En savoir plus](#)

## FINANCEMENTS

Pour favoriser l'émergence de réseaux multinationaux, le GIS se tient à la disposition de sa communauté pour accompagner les chercheurs qui souhaiteraient répondre aux appels à projets européens 2023 et 2024.

**Pour toutes questions : [paul.olivier@aviesan.fr](mailto:paul.olivier@aviesan.fr)**



### PPR Autonomie

Le second appel à projet du PPR Autonomie est en cours, 19 millions d'euros sont prévus pour le financement de projets de recherche novateurs autour de deux axes :

- analyser le présent pour imaginer l'avenir
- innover au service de l'autonomie.

L'objectif est l'émergence et le financement de projets de recherche multidisciplinaires impliquant les équipes de recherche en SHS.

[En savoir plus](#)

## APPELS A PROJETS EUROPEENS OUVERTS



### ERANET NEURON

Pré-annonce de l'appel à projet (joint call) 2023 : "Mechanisms of Resilience and Vulnerability to Environmental Challenges in Mental Health".

**LANCEMENT : 09 janvier 2023**

Le prochain appel à projets de Era-Net Neuron sera bientôt ouvert !

ERANET soutient les projets de recherche multinationaux en neurosciences visant à faire face à l'augmentation globale des troubles impactant la santé mentale, et à mieux comprendre la diversité des réactions des individus face au stress.

[En savoir plus](#)

### HORIZON EUROPE

Publication du programme de travail 2023-2024 d'Horizon Europe.

[En savoir plus](#)

Plusieurs appels à projet de "Horizon Europe" sont actuellement en cours.

- **MSCA** (« **Actions Marie-Curie** ») : réseaux européens de formation permettant les échanges de personnels (financement de mobilités et de contrats de chercheurs, post-doc, doctorants...).

**Un webinaire d'information s'est tenu le 23 mars 2021**

[\[ En savoir plus \]](#)

- **Cluster Santé** (financement de projets multinationaux)
- **COST Actions** (coopération européenne en science et technologie) - financement des réseaux de recherche et d'innovation.
- **EIC** (projets « innovations / technologies »)

**Journées de lancement de l'European Innovation Council**

[\[ En savoir plus \]](#)

### AUTRES APPELS A PROJETS OUVERTS

- **MRC**: 4 Year MRC-Sackler PhD fellowships in Neurodevelopmental Disorders  
**Date limite de soumission : 02 janvier 2023**
- **Autism Speaks**: applications for research grants on central auditory processing disorder. **Date limite de soumission : 04 janvier 2023**
- **Organization for autism research**: Graduate research grant competition  
**Date limite de soumission : 06 février 2023**

### OFFRES D'EMPLOI

Le GIS se tient à votre disposition pour relayer vos offres d'emploi.

**Contact : [paul.olivier@aviesan.fr](mailto:paul.olivier@aviesan.fr)**

### RESEAU DE RECHERCHE

## LE NOUVEAU SITE WEB DU GIS EST EN LIGNE

Le GIS Autisme et TND a le plaisir de vous annoncer la mise en ligne de son nouveau site web : [autisme-neurodev.org](http://autisme-neurodev.org)

Cette plateforme est ouverte à toutes et tous, chercheurs, praticiens, associations, personnes concernées et familles.

Le site web du GIS présente les missions, les actions et les réalisations de notre réseau de recherche : soutien aux nouvelles synergies de recherche, organisation d'évènements scientifiques ...

[Découvrez notre nouveau site web](#)

## INVITATION OUVERTE EN PERMANENCE

Désireux d'enrichir ses domaines d'expertise, le GIS Autisme et TND a lancé une invitation aux équipes scientifiques de recherche s'appliquant à l'Autisme et/ou aux Troubles du Neuro-Développement, tous champs disciplinaires confondus, à rejoindre son réseau et à participer à ses actions fédératives.

[En savoir plus](#)

## EXTENSION ET RENFORCEMENT DU RESEAU DE RECHERCHE

### 123 EQUIPES DE RECHERCHE LABELISEES

Le **25 février 2020**, le GIS a lancé une **[invitation ouverte en permanence](#)** aux équipes labellisées par les grands instituts nationaux de recherche (CEA, CNRS, INRAE, INSERM, Universités...) et réalisant une Recherche dans le domaine des Troubles du Neuro-Développement (Autisme, TDAH, Déficience Intellectuelle, Troubles du Développement Intellectuel, ...) tous champs disciplinaires confondus, à rejoindre son réseau de recherche.

Ce sont déjà **65 nouvelles équipes qui ont rejoint ce réseau, depuis sa création.**

Le GIS constitue désormais un **consortium multidisciplinaire de 123 équipes** de recherche (en Sciences de la Vie et de la Santé, en Sciences Humaines et Sociales, en Sciences de l'Education, et en Sciences et Technologies de l'Information de la Communication) s'étendant sur l'ensemble du territoire national.

**GIS AUTISME ET TND**  
<http://www.autisme-neurodev.org>  
**AVIESAN - ITMO NNP**  
**8, rue de la Croix Jarry**  
**75013 Paris**  
**Contact : [paul.olivier@aviesan.fr](mailto:paul.olivier@aviesan.fr)**

L'équipe du GIS Autisme et TND vous souhaite d'excellentes fêtes de fin d'année !

Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur GIS Autisme et TND.

[Se désinscrire](#)