



[Evènements
du GIS](#)

[Actualités
de nos
partenaires](#)

[Financements](#)

[Réseau](#)

[Offres
d'emploi](#)

[Contact](#)

NEWSLETTER DU GIS AUTISME ET TND Février 2023

[Voir la version en ligne](#)

NOUVEAU

DERNIERES ACTUALITES

[Evènements du GIS](#)

- Invitation à rejoindre le GIS : nouvelle procédure
- Publication de la synthèse du 2e webinaire "TND sans frontières : la recherche et les interventions au-delà des classifications"
- 2e webinaire de préparation aux appels à projets européens MSCA 2023-24 - 9 mars 2023

[Financements :](#)

- Dispositif d'amorçage pour la co-construction des projets de recherche participative par le Service Sciences et société de l'Inserm



Invitation à rejoindre le GIS Autisme et TND

Désireux d'enrichir ses domaines d'expertises, le GIS Autisme et TND lance une invitation aux équipes scientifiques de recherche s'appliquant aux TND, tous champs disciplinaires confondus, à rejoindre son réseau.

Afin de faciliter l'intégration de nouvelles équipes de recherche labellisées éligibles, une procédure simplifiée vient d'être mise en place.

[Rejoindre le GIS](#)



Publication de la synthèse du 2e webinaire "TND sans frontière" dans JNT

Le GIS Autisme et TND a participé à coordonner un numéro spécial de la revue scientifique Journal of Neural Transmission sur le thème "TND : la recherche et interventions au-delà des classifications" qui sera prochainement publié. Dans ce cadre, une synthèse de notre webinaire organisé en juin 2022 sur la même thématique vient d'être mise en ligne.

[Accès vers la publication \(en langue anglaise\)](#)

Félicitations aux nouvelles élues de l'Académie des Sciences !

Le 19 décembre 2022, l'Académie des sciences a élu parmi ses nouveaux membres :

- Rosa Cossart, directrice de recherche CNRS et



directrice de l'INMED
- Sonia Garel, professeure au Collège de France et responsable de l'équipe «Développement et plasticité du cerveau » à l'IBENS

[Lire le communiqué de presse](#)

EVENEMENTS DU GIS AUTISME ET TND



2e webinaire de préparation aux appels à projets européens 2023-24

9 mars 2023 - de 11h30 à 12h30

A l'occasion de ce 2e webinaire, Morgane Bureau (membre du Point de Contact National Horizon Europe MSCA) et Paul Olivier (chef de projet du GIS) vous présenteront plus particulièrement les appels à projets Marie Skłodowska-Curie Actions.

Rendez-vous le 9 mars 2023 - de 11h30 à 12h30

(participation limitée à 250 personnes)

Le replay du 1er webinaire dédié aux appels à projets cluster santé Horizon Europe, EIC Pathfinder et Transition et COST actions est disponible : [accès au REPLAY](#)

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



NeuroFrance 2023 - appel à participation : stand GIS Autisme et TND 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 recherche sur les TND. Les partenaires intéressés peuvent contacter directement Paul Olivier pour de plus amples informations : paul.olivier@aviesan.fr

[Accès direct au 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 évènements

- 1er webinar de préparation des AAP Européens 2023 - 2024 (26 janvier 2023) - [REPLAY](#)
- 3e colloque anniversaire du GIS (10 novembre 2022, Paris) - [REPLAY](#)
- 2e journée GIS/IMIND : "Penser ensemble l'inclusion dans la ville" (21 octobre 2022, Lyon) - [REPLAY](#)
- 16e Université d'Automne GIS - ARAPI (03 - 07 octobre 2022, Le Croisic) - [En savoir +](#)
- 2e journée de la recherche participative du GIS : "TND - Apprendre tout au long de la vie" (14 juin 2022, Paris) - [REPLAY](#) (version sous-titrée disponible)

ACTUALITES DE NOS PARTENAIRES

Le GIS se tient à votre disposition pour relayer vos évènements scientifiques.
Contact : paul.olivier@aviesan.fr

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



Inserm



Un dispositif d'amorçage pour vous aider à co-construire les projets de recherche participative
Service Sciences et société de l'Inserm

Vous êtes chercheur Inserm, vous souhaitez monter des projets de recherche avec les associations de patients et la société civile, soit à votre initiative, soit à l'initiative des associations ? Le Service Sciences et société de l'Inserm se tient à votre disposition pour vous accompagner et financer vos projets de recherche participative.

[En savoir plus](#)

Simons Foundation : Neuroscience Collaborations Vision Statements Call

Date limite de candidature : 08 mars 2023

The Simons Foundation has allocated \$250 million to fund new collaborations that will conduct bold, transformational research into how our brains work. Today, the foundation is officially accepting proposals for what those collaborations should be. The foundation plans to fund up to three new collaborations, which together will split \$25 million annually for 10 years.

[En savoir plus](#)

APPELS A PROJETS EUROPEENS OUVERTS

HORIZON EUROPE : publication du programme de travail 2023-2024

[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...) - Date limite des prochains appels : 8 mars (Staff exchange), 13 septembre (post-doctoral fellowships), 28 novembre 2023 (doctoral networks)
- **Cluster Santé** (financement de projets multinationaux) - Date limite des prochains appels : 13 avril et 19 septembre 2023
- **COST Actions** (coopération européenne en science et technologie) - financement des réseaux de recherche et d'innovation - Date limite du prochain appel : 25 octobre 2023
- **EIC** (projets « innovations / technologies »)



ERANET NEURON

Appel à projets (joint call) 2023 : "Mechanisms of Resilience and Vulnerability to Environmental Challenges in Mental Health"

Date limite de candidature : 07 mars 2023

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 aux stress.

[En savoir plus](#)

APPELS A PROJETS NATIONAUX OUVERTS

PPR Autonomie

Date limite de candidature : 17 mars 2023

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](#)

FIRAH : Appels à projets de recherche appliquée sur le handicap

Date limite de candidature : 20 mars 2023

En 2023, la FIRAH ouvre trois appels à projets de recherche appliquée sur le handicap :

- appel à projets Général (appel à projets blanc) ;
- appel à projets "Accès aux activités physiques et sportives des personnes handicapées" ;
- appel à projets "Parcours professionnels des personnes handicapées : quelles réponses pour sécuriser les transitions professionnelles des publics exposés au risque de désinsertion professionnelle ?".

[En savoir plus / déposer un projet](#)

OFFRES D'EMPLOI

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

Contact : paul.olivier@aviesan.fr

Ingénieur(e) de Recherche en méthodologie des neurosciences cognitives

UMR1253, iBrain (Tours)

Recrutement d'un(e) Ingénieur(e) de Recherche en méthodologie des neurosciences cognitives. Missions : développement de méthodologies innovantes dans le domaine de neurosciences, pilotage du traitement et de l'analyse des données neuro-physio-psychologiques, coordination et responsabilité du plateau expérimental (gestion, planification, évolution).

[En savoir plus](#)

Chargé(e) de mission santé - recherche (H/F) en CDI

UNAPEI (Paris)

Au sein du pôle expertise, le/la chargé(e) de mission santé-recherche contribue à une des missions clés de l'Unapei à savoir la défense et la promotion des droits des personnes handicapées et de leurs familles dans le domaine de la santé. Il/Elle participe également au déploiement de la recherche, dans une approche pluridisciplinaire.

[En savoir plus](#)

RESEAU DE RECHERCHE

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 LABELLISEES

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.**

SITE WEB DU GIS

Retrouvez toutes nos informations sur notre site internet : 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'événements scientifiques

...

[Accès direct au site web](#)

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

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](#)

© 2023 GIS Autisme et TND