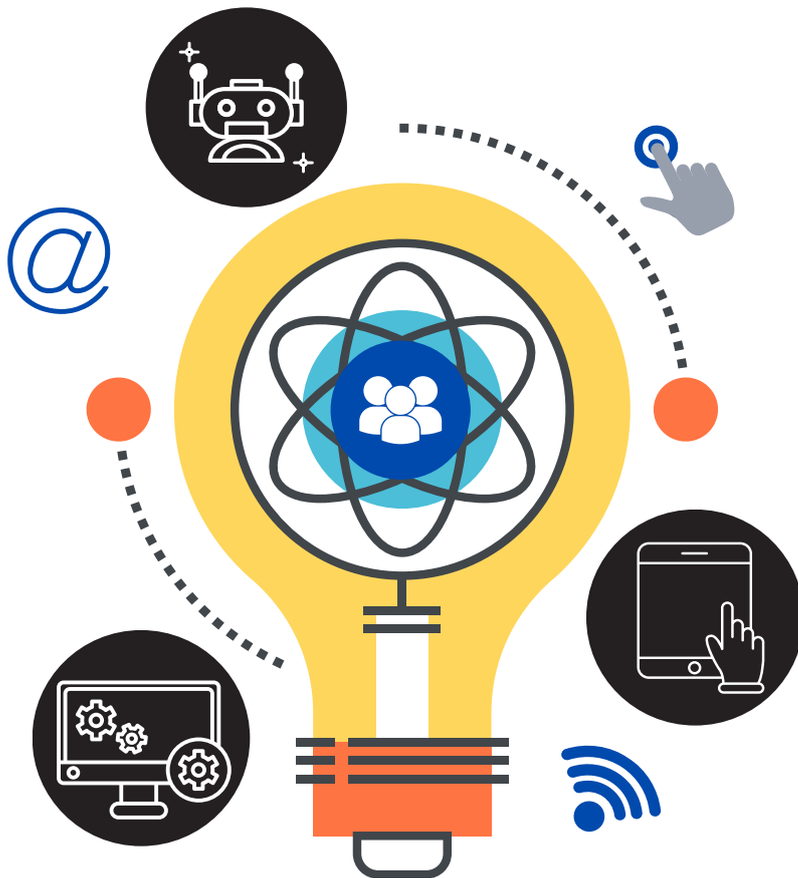


2e édition du
COLLOQUE

Autisme & innovation numérique



**Jeudi
27 mars 2025**

8h30 à 16h30



Nancy

(Salons de l'hôtel
de Ville)



Dress code :
Tous en bleu !

Apport scientifique,
démonstrations et
partages d'expériences

Inscription :
45€ / participant
(repas compris)



bit.ly/3Zarzbp

Colloque organisé par le Réseau Autisme & Numérique :



Avec le soutien de la :



En partenariat avec :



Renseignements :

autismenumerique@gmail.com

PROGRAMME

JEUDI 27 MARS 2025 - NANCY

“LES NOUVELLES TECHNOLOGIES AU SERVICE DE L’INCLUSION CITOYENNE DES PERSONNES AUTISTES.”

08:30 **Accueil**

09:00 **Ouverture du colloque**

Malika DATI - *Représentante du Grand Nancy et de la Métropole*

Joan ORCIER - *Directeur DT 54 - ARS Grand Est*

Pascale PATURLE - *Directrice Mécénat Santé Handicap, Fondation Orange*



CONFÉRENCIERS

09:30 **Aspects neuro développementaux TSA et intervention**

Alexandre BLARD - *Educateur Spécialisé, superviseur et formateur TSA*

10:15 **Les robots et les TSA : Quel bilan 30 ans après les premières études ?**

Jérôme DINET - *Professeur de psychologie, Université de Lorraine ; Laboratoire Lorrain de Psychologie et Neurosciences (UR 7489)*



EXPERIMENTATIONS

11:00 **La réalité virtuelle au service des troubles anxieux des personnes autistes sans DI**

Sophie ERDINGER - *Psychologue, SAMSAH Autisme 68, Adapei Papillons Blancs d'Alsace*

11:15 **Simulateur de conduite**

Christian STINCO et Phillippe MARX - *Professionnels, CMSEA*



Questions/Réponses avec la salle

Francis JACQUERAY - *Délégué Mécénat et Solidarités, Fondation Orange*

11:50 **Présentation des stands**

Francis JACQUERAY - *Délégué Mécénat et Solidarités, Fondation Orange*



PAUSE DÉJEUNER

12:00 **Repas**

Compris dans les frais d'inscription.

Découverte des stands*

Présentation des innovations numériques par les structures membres du Réseau Autisme et Numérique.

Autisme & innovation numérique

13:30 **Tous en Bleu pour l'Autisme : Photo Collective Place Stanislas**

Le colloque marquera le lancement de la semaine de l'autisme à Nancy



CONFÉRENCIER

13:45 **Les robots en classe de primaire pour développer la compétence numérique des élèves**

Julien BUGMANN - *Professeur HEP Associé dans le domaine de l'éducation numérique ; UER MI - Haute École Pédagogique du Canton de Vaud en Suisse*



EXPERIMENTATIONS

14:15 **IA, l'usage au quotidien pour tous ?**

Laurent BOSCHET - *Orange Solidarité*

14:35 **Expérience PCO CAMSP : « stratégie déploiement et application concrète dans le parcours diagnosTIC »**

Cyrille CONGRE - *Directeur, CAMSP Bas Rhin et Moselle, APF France handicap*

14:50 **L'application MBA-Autisme : une innovation au service de l'inclusivité dans les musées**

Bastien COLAS - *Responsable du service culturel, Musée des Beaux-Arts de Lyon*

15:10 **Bénéfices des jumeaux numériques dans l'adaptation inclusive d'une exposition muséale**

Armand MANUKYAN - *Référent numérique, Association Jean-Baptiste THIERY ; Membre Associé Laboratoire Lorrain de Psychologie et Neurosciences (UR 7489)*



Questions/Réponses avec la salle

Francis JACQUERAY - *Délégué Mécénat et Solidarités, Fondation Orange*



CONFÉRENCIER

15:45 **Outils numériques et compensation du handicap : quels apports pour les personnes autistes ?**

Natacha ÉTÉ - *Responsable de l'offre de service APF France handicap, Co Président de l'association PAARI et formatrice*

16:30 **Clôture du colloque**

Pascale PATURLE - *Directrice Mécénat Santé Handicap, Fondation Orange*
