

# Programme de la journée ORNA Mercredi 17 mai 2017

## Autisme et outils numériques : de la recherche aux applications



8h30 - 9h15

Accueil

Salles 1 et 2

9h15 - 9h30

Ouverture

Amphi

José Puig, directeur de l'INS HEA  
Patrice Renaud (Direction du numérique pour l'éducation,  
Département du développement et de la diffusion des ressources  
numériques)

9h30 - 10h15

**çaTED : quels sont les effets de l'usage  
d'un agenda numérique sur tablette en IME  
et en Ulis école pour des enfants avec autisme ?**

Amphi

Patrice Bourdon, maître de conférences en sciences de l'éducation  
(Université de Nantes / Espé - Laboratoire Cren - EA 2661)  
Cendrine Mercier, doctorante en sciences de l'éducation - Ater  
(Université de Nantes / Espé - Laboratoire Cren - EA 2661)

10h15 - 11h

Pause/posters/démonstrations

Salles 1 et 2

11h - 11h45

**Conception et validation expérimentale  
d'un assistant numérique pour l'inclusion scolaire  
d'enfants autistes en classe ordinaire**

Amphi

Charles Fage, chercheur en sciences cognitives (Inria)

11h45 - 11h30

**Comment les enfants avec TSA montrent  
la voie des usages numériques pédagogiques  
pour les élèves avec besoins spécifiques ?**

Amphi

Élisabeth Bintz, inspectrice Éducation nationale

12h30 - 13h30

Pause déjeuner

Foyer

13h30 - 14h30

**Tablette numérique en adaptation scolaire,  
bien plus qu'un renforçateur !**

Amphi

Annie Filion, services conseils pour l'utilisation des tablettes  
numériques en autisme et troubles d'apprentissage (Québec)  
*Conférence en partenariat avec la Fondation Philippe Sibieude*

14h30 - 15h

**La tablette numérique, vecteur  
d'habiletés sociales ?**

Amphi

**Recherche scientifique sur le terrain**

Anne-Sophie Morena, directrice pôle autisme (Adapéi de la Corrèze)  
Bernadette Kim, éducatrice spécialisée en autisme  
(Adapéi de la Corrèze)

15h - 15h45

Pause/poster/démonstrations

Salles 1 et 2

15h45 - 16h15

**Expérimentation d'une application de video  
modeling visant à enseigner le jeu aux enfants  
porteurs de TSA**

Amphi

Charlotte Gamard, consultante ABA VB, superviseur, formatrice  
Lauriane Venin-Consol, orthophoniste, formatrice

16h15 - 17h

**La tablette numérique pour apprendre  
du vocabulaire et la reconnaissance directe  
de mots à des élèves avec TSA**

Amphi

*(expérimentation menée dans les IME de la Clé pour l'autisme  
Fondation John BOST)*

Philippe Garnier, maître de conférences en sciences de l'éducation  
(INS HEA)

Lydia Millot, déléguée générale (Fondation Philippe Sibieude)  
Fabienne Bughin, enseignante spécialisée (IME de St Martin-du-Tertre)  
Anne-Laure Porte, enseignante spécialisée (IME de Vauréal)



58/60, avenue des Landes - 92 150 Suresnes  
Contact : 01 41 44 31 65 - ornatice@inshea.fr  
www.inshea.fr