

[Numérique et autisme : participer à la recherche du Centre Psycole](#) [1]

Carole Tardif (Centre Psycole, Université Aix Marseille), Edith Galy-Marié (Université Nice Sophia-Antipolis), Yuska Aguiar (Université fédérale de Paraíba, Brésil) mènent une étude qui vise à contribuer à l'amélioration des outils numériques, notamment des applications dédiées aux personnes avec Trouble du Spectre de l'Autisme (TSA).

À cette fin, elles proposent un questionnaire en ligne afin de mieux connaître les besoins des enfants, adolescents et adultes avec un TSA pour permettre une meilleure prise en compte des particularités sensorielles, du niveau de développement, des compétences des utilisateurs...

Ce questionnaire s'adresse aussi bien aux personnes avec TSA et leur famille qu'aux enseignants, éducateurs, chercheurs ou concepteurs d'application.

[En savoir plus \(Centre Psycole\)](#) [2]

[Accéder au questionnaire « Étude de validation des critères d'évaluation des outils numériques pour les utilisateurs avec Trouble du Spectre de l'Autisme \(TSA\) » \(Centre Psycole\)](#) [3]

Liens

[1] <https://www.inshea.fr/fr/content/num%C3%A9rique-et-autisme-participer-%C3%A0-la-recherche-du-centre-psycole>

[2] <https://centrepsycole-amu.fr/recherche-numerique-et-autisme/>

[3] <https://etudes.centrepsycole-amu.fr/index.php/678725?lang=fr>