



SÉVERINE ESTIVAL

DOCTEUR EN PSYCHOLOGIE
RESPONSABLE SCIENTIFIQUE
FORMATRICE & CHARGÉE
D'ACCOMPAGNEMENT

DOMAINES D'EXPERTISE

- Accompagnement des structures médico-sociales dans l'intégration de l'outil numérique dans le projet personnalisé de personnes en situation de handicap
- Participation à la conception d'outils pour développer l'autonomie de personnes en situation de handicap
- Interventions en colloques et congrès scientifiques nationaux et internationaux
- Conception de protocoles d'évaluation expérimentale de méthodes et d'outils

PUBLICATIONS

Estival, S., Demulier, V., Renaud, J., & Martin, J. C. (2024). Training work-related social skills in adults with Autism Spectrum Disorder using a tablet-based intervention. *Human–Computer Interaction*, 39(1-2), 96-108.

Estival, S., Martin, J. C., Renaud, J., & Demulier, V. (2023). État des lieux des techniques d'intervention pour l'entraînement des habiletés sociales de travailleurs présentant un trouble neurodéveloppemental. *Pratiques Psychologiques*.

Camblats, A. M., Mathey, S., Robert, C., Estival, S., Chevalère, J., Maire, J., ... & Postal, V. (2023). Interference effect of food and emotional stimuli in Stroop-like tasks for children and adults with Prader-Willi Syndrome. *Journal of Clinical and Experimental Neuropsychology*, 45(2), 132-147.

Chevalère, J., Camblats, A. M., Laurier, V., Mourre, F., Estival, S., & Postal, V. (2022). The influence of emotional contexts on mental flexibility in Prader–Willi syndrome. *Journal of Intellectual Disability Research*, 66(1-2), 133-150.

Estival, S., Laurier, V., Mourre, F., & Postal, V. (2021). Improvement of planning abilities in adults with Prader-Willi syndrome: a randomized controlled trial. *Developmental Neurorehabilitation*, 24(7), 478-493.

Estival, S., Chevalere, J., Laurier, V., Mourre, F., Tricot, J., & Postal, V. (2021). Study of the deficit in planning abilities of adults with Prader-Willi Syndrome. *Research in Developmental Disabilities*, 117, 104056.

Estival, S., Krasny-Pacini, A., Laurier, V., Maugard, C., Thuilleaux, D., & Postal, V. (2019). Cognitive training targeting planning dysfunction in adults with prader-willi syndrome: brief report of a study protocol. *Developmental Neurorehabilitation*, 22(8), 569-575.

DIPLÔME ET FORMATIONS

Doctorat en Psychologie

Université de Bordeaux

Master de recherche en Psychologie

Université de Bordeaux

PARCOURS PROFESSIONNEL

Responsable scientifique

Auticiel

Chercheuse

Laboratoire Interdisciplinaire des Sciences du Numérique – Université Paris-Saclay

Chercheuse

Laboratoire de Psychologie

Université de Bordeaux