

Mars / Avril 2023

La Newsletter de

SENS

Université
Grenoble Alpes



Actualités Diverses

- Vendredi 17 mars (13h30): Mohammed Khudair (Northumbria University) effectuera une présentation de ses travaux intitulée: «Automatic processes behind the self-regulation of physical activity behaviour in children »
- Conseil de laboratoire le 23 Mars 2023 (13h30)
- Réunion de préparation de la Fête de la Science: Mardi 21 mars (14h, bâtiment IMAG, salle de séminaire 1). Pour inscription(<https://evento.renater.fr/survey/participation-a-la-f...-mb908r0f>)
- Mercredi 26 avril (13h30): Annique Smeding (Université Savoie Mont Blanc) présentera ses travaux sur le développement d'outils de mesure des processus psychologiques implicites (par « mouse-tracking ») appliqué à différents contextes et types de stimuli.

Appels à Projets

- Appel à Projets Equipements scientifiques 2024 (Grenoble INP-UGA et UGA). Dépôt des dossiers: <https://applicationform.grenoble-inp.fr/FSA/121/>. Demandes d'intention déposées avant le 20 mars 2023 et projets définitifs avant le 28 avril 2023
- APP Projets de recherche structurants (<https://tinyurl.com/CerCogStructurant>). Date limite de soumission: 9 Juin 2023

Centre d'accompagnement pour sportifs d'excellence (CASE)

- David Trouilloud et Valentin Roux interviendront dans le cadre de la Journée de Formation des Entraîneurs organisée par le Centre d'Accompagnement du Sport d'Excellence (CASE) Grenoble Alpes, le samedi 25 mars de 8h45 à 12h Maison Jean Kurtzmann.

SENS
Université
Grenoble Alpes

CASE
Centre d'Accompagnement
du Sport d'Excellence
Grenoble Alpes

**La relation entraîneur-entraîné(s):
Comment développer et maintenir une relation de « qualité »
avec vos athlètes ?**

**David Trouilloud**
Maître de Conférences en psychologie du sport
Laboratoire Sport & Environnement Social
david.trouilloud@univ-grenoble-alpes.fr

**Valentin Roux**
Docteur en psychologie du sport
Laboratoire Sport & Environnement Social
valentin.roux@univ-grenoble-alpes.fr

UGA
Université
Grenoble Alpes

- Les membres du laboratoire seront impliqués dans l'événement speed-dating pour favoriser les rencontres entre acteurs de la recherche et du milieu sportif: <https://sportperfhealth.univ-grenoble-alpes.fr/fr/actualites/speed-dating>.

Samedi 25 mars de 14h à 16h30 Maison Jean Kuntzmann

Articles et communications récents

- Appleton, P., Viladrich, C., Quested, E., González-García, L., Papaioannou, A., Hall, H., Balaguer, I., Ramis, Y., Sarrazin, P., Heuzé, J.-P., Ommundsen, Y., Wold, B., Samdal, O., & Duda, J. (2023). Measurement Invariance of the Empowering and Disempowering Motivational Climate Questionnaire-Coach in Youth Sport. *Frontiers in Psychology, Psychology*, 13:958444 <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2022.958444>
- Chalabaev, A., Mazéas, A., Forestier, C. & Sniehotta, F. (2023). "I am fatigued of being stigmatized": On the need to investigate stigma-related barriers to physical activity. *Movement and Sports Sciences*. DOI: 10.1051/sm/2022028
- Chalabaev, A., Cheval, B., Maltagliati, S., Saoudi, I., & Sniehotta, F. (2022). Beyond individual cognitions: Time for intervention science to focus on health context and audience. *Journal of Physical Activity and Health*. <https://doi.org/10.31234/osf.io/khw6a>

- Maltagliati, S., Sarrazin, P., Fessler, L., Lebreton, M., & Cheval, B. (in press). Why people should run after positive affective experiences, not health benefits: a decision-making perspective. *Journal of Sport and Health Science*.
<https://doi.org/10.1016/j.jshs.2022.10.005>
- Maltagliati, S., Sarrazin, P., Isoard-Gauthier, S., Pelletier, L., Rocchi, M., & Cheval, B. (in press). Automaticity mediates the association between action planning and physical activity, especially when autonomous motivation is high. *Psychology & Health*.
- Maltagliati, S., Carraro, A., Escriva-Boulley, G., Bertollo, M., Tessier, D., Colangelo, A., Papaioannou, A., di Fronso, S., Cheval, B., Gobbi, E., Sarrazin, P. (2023). Predicting Changes in Physical Education Teachers' Behaviors Promoting Physical Activity During the COVID-19 Pandemic Using an Integrated Motivational Model. *Journal of Teaching in Physical Education*, 42(1), 23-33.
<https://doi.org/10.1123/jtpe.2021-0116>
- Maltagliati, S., Sarrazin, P., Isoard-Gauthier, S., Rhodes, R., Boisgontier, M., & Cheval, B. (2022). I Sit But I Don't Know Why: Investigating The Multiple Precursors Of Leisure-Time Sedentary Behaviors. *Research Quarterly for Exercise and Sport*, 93(3), 548-563. <https://doi.org/10.1080/02701367.2021.1877246>

Vulgarisation scientifique

- Lefebvre du Grosriez, S., Sarrazin, P., & Isoard-Gauthier, S. (2022). *Concilier études et sport de haut niveau : un investissement et un défi*. The Conversation. Téléchargeable à <https://theconversation.com/concilier-etudes-et-sport-de-haut-niveau-un-investissement-et-un-defi-191391>
- Maltagliati, S., Cheval, B., Fessler, L., Lebrton, M., & Sarrazin, P. (2022). *Pourquoi mettre en avant ses bénéfices pour la santé ne suffit pas à promouvoir une activité physique régulière*. The Conversation. Téléchargeable à <https://theconversation.com/pourquoi-mettre-en-avant-ses-benefices-pour-la-sante-ne-suffit-pas-a-promouvoir-une-activite-physique-reguliere-195481>

