



## Adrien Tedesco : Biographie professionnelle

Adrien Tedesco (37 ans) – Directeur Scientifique de la société Sensei - Maître de conférences associé au CeRCA<sup>1</sup> (équipe Cognition Sociale) et à l'IRIAF<sup>2</sup>, université de Poitiers.

De formation scientifique, il obtient un doctorat en sciences cognitives à l'Université Lumière Lyon 2 en 2015. Co-financé par l'entreprise SBT, sa thèse a pour objet l'étude de l'impact de l'anxiété sur le fonctionnement cognitif<sup>3</sup>.

Pendant ses travaux de thèse, il co-pilote un projet collaboratif (entreprises / laboratoires) soutenu par le Fond Unique Interministériel, dont le but est la mise au point d'outils innovants pour la mesure et la maîtrise du stress en situation d'apprentissage (Projet MASSAI<sup>4</sup>, distingué au ministère à Bercy).

Après sa thèse, il continue ses enseignements universitaires en psychologie cognitive et intervient dans les entreprises en tant que consultant sur les thématiques du bien-être et de la qualité de vie au travail. Il intervient également en tant que formateur et conférencier sur la thématique des processus cognitifs impliqués dans les apprentissages.

En 2016, il fonde avec 3 associés l'entreprise SENSEÏ qui propose aux entreprises des dispositifs d'accompagnement individuel et collectif innovants dans les domaines du comportement et des interactions sociales : régulation des émotions, communication, etc.

En parallèle de son engagement chez SENSEÏ, il rejoint les équipes du CeRCA et de l'IRIAF en septembre 2018 en qualité de Maître de Conférences associé. Ses travaux de recherche en cours s'articulent autour de 3 axes : l'émotion en contexte d'apprentissage, la cognition incarnée et l'évaluation implicite.

---

1 CeRCA : Centre de Recherches sur la Cognition et l'Apprentissage

2 IRIAF : Institut des Risques Industriels Assurantiels et Financiers

3 Sujet de thèse complet : « Etude des effets de l'anxiété non pathologique sur la mémoire de travail et l'attention sélective : relation avec la vulnérabilité au stress »

4 Projet MASSAI : Mesure et mAîtrise du Stress en Situation d'Apprentissage Informatisé

### Liens Internet :

<http://sensei-experience.com/notre-equipe/>

<https://www.theses.fr/2015LYO20158>

## **Communications scientifiques :**

Tedesco, A. (2018). Un regard sur de nouvelles méthodes pour l'évaluation des conditions de travail. *Gazette Recherche Institut des Risques Industriels Assurantiels et Financiers*, 10.

Samaniego, J., Brunel, L., Tedesco, A., Leveau, N. & Chambert-Loir, O. (2016). Le débriefing : un outil permettant d'optimiser le transfert d'apprentissage. *57ème Congrès annuel de la Société Française de Psychologie*, Septembre, Nanterre, France.

Hay, M., Adam, N., Tedesco, A., & Brocca, M-L. (2014). Intérêt d'un programme de stimulation cognitive pour des conducteurs âgés présentant un biais d'auto-évaluation. *2ème Congrès Européen de Stimulation Cognitive*, septembre, Toulouse, France.

Tarpin-Bernard, F., Tedesco, A., Marque, I, & Chirié, V. (2014). Blended Cognitive Training. *2ème Congrès Européen de Stimulation Cognitive*, septembre, Toulouse, France.

Tedesco, A., Reynaud, R., & Croisile B. (2013). Les mesures implicites et l'anxiété. Conférencier invité au *congrès du laboratoire Epsilon 2nd Edition*, Montpellier, France.

Pedrotti, M., Mirzaei, A.M., Tedesco, A., Chardonnet, J.R., Mérienne, F., Benedetto, S., & Baccino, T. (2013). Automatic stress classification with pupil diameter analysis. *International Journal of Human-Computer Interaction*, 30(3), 220-236.

Croisile, B., Tedesco, A., Bernard, E., Gavant, S., Minssieux-Catrix, G., & Mollion, H. (2012). Les pathologies démentielles avant 65 ans. Expérience de la file active d'une consultation mémoire neurologique. *Revue Neurologique (Paris)*, 168, 161-69.

Elias, E., Tedesco, A., Pedrotti, M., & Pennavaire, C. (2012). Vers l'élaboration d'un indicateur fiable de mesure du stress en situation de formation. Communication affichée présentée à *l'Ergo'IHM 2012*, October 16-19, Biarritz, France.