

Coordonnées

Email

gaetan.thiebaut5@gmail.com

Adresse

16 place Roger Salengro
21000 Dijon

Téléphone

06 31 36 33 42

Compétences

- Maîtrise de nombreux outils informatiques, tableurs, présentations assistées par ordinateur et traitements de texte
- Bonne Maîtrise de logiciels spécialisés : Psyscope, Jamovi, Statistica, LimeSurvey
- Meticuleux, Travailleur
- Gestion du temps
- Gestion de bases de données
- Gestion d'une petite équipe
- Titulaire du permis de conduire

Langues

Français langue maternelle

Anglais Bon niveau

Centres d'intérêt

- Psychologie & Anthropologie
- Littérature & Cinéma
- Sport (volley, course à pied & obstacles, musculation)
- Mythologie & Histoire
- Cuisine

Récompenses et autres

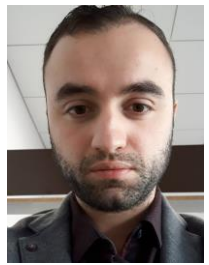
Lauréat (2012) au concours de la résistance (Haute-Marne)

Co-créateur de la chaîne YouTube : L'Égée du Savoir

Spartan Race : Valmorel (5km), Carcassonne (12km) & Cap-Esterel (21km) : Trifecta 2022

Gaëtan Thiebaut

Doctorant en psychologie cognitive



Expérience professionnelle

Freudenberg SAS

Langres

Étés 2013 – 2016

Mai – Juillet 2016

● Agent de phosphatation

- Traitement de pièces en métal dans différents bains chimiques

● Gestion des stocks de pièces

de la Business Unit Petit Volume

Université de

Bourgogne - Dijon

Janvier-Mai 2017

● Tuteur de statistiques

- Soutien en statistiques avec les premières années de licence en difficultés

LEAD - Dijon

Septembre 2018 -

Octobre 2019

● Ingénieur d'étude dans une unité de recherche rattachée au CNRS

- Création et passations de protocoles expérimentaux, analyse de résultats

Université de

Bourgogne - Dijon

Janvier – Mars 2019

Mars – Mai 2021

Janvier – Mars 2022

Janvier – Mars 2023

● Chargé de TD en Licence de psychologie

- Enseignement dans le cadre de la psychologie évolutionnaire sur :

* Les peurs ancestrales

* Le système immunitaire comportemental

* L'horreur au cinéma d'après l'évolution

* Mémoire et Mémoire adaptative

Formation

Lycée Diderot

Langres-2013

● Baccalauréat scientifique

Mention Assez Bien

Université de

Bourgogne

Dijon-2016 (Licence)

Dijon-2018 (Master)

● Licence de psychologie - Mention Assez Bien

Master 2 recherche Ingénierie de la formation professionnelle et psychologie ergonomique

Mention Très Bien

Université de

Bourgogne (LEAD)

Novembre 2019

Avril 2023

● Doctorant en psychologie cognitive

Une mémoire de l'âge de pierre dans un monde moderne : d'autres arguments provenant de l'effet contamination en mémoire (soutenance : 01/06/23)

● Représentant doctoral aux conseils de laboratoire du LEAD CNRS UMR5022 (depuis mars 2020)

● Responsable des points d'expérience (2019-2022)

En révision, Sous presse, ou Publié

- Bonin, P., Thiebaut, G., Witt, A., & Méot, A. (2019). Contamination Is « Good » for Your Memory! Further Evidence for the Adaptive View of Memory. *Evolutionary Psychological Science*, 5, 300-316.
- Bonin, P., Thiebaut, G., Prokop, P., & Méot, A. (2019). "In your head, zombie": zombies, predation and memory. *Journal of Cognitive Psychology*, 31, 635-650.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2021). The Behavioral Immune System: How does it contribute to our understanding of human behavior?. *Advances in Psychology Research*, 1-59.
- Fančovičová, J., Prokop, P., Šramelová, D., Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., ... & Medina-Jerez, W. (2021). Does food play a prominent role in visual attention to disgusting stimuli?. *Journal of Ethology*, 1-7.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2021). "Touch Me If You Can!": Individual Differences in Disease Avoidance and Social Touch. *Evolutionary Psychology : An International Journal of Evolutionary Approaches to Psychology and Behavior*, 19(4), 14747049211056159.
- Bonin, P., Thiebaut, G., Bugajska, A., & Méot, A. (2022). Mixed evidence for a richness-of-encoding account of animacy effects in memory from the generation-of-ideas paradigm. *Current Psychology*, 41, 1653-1662.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2022). COVID-19 and memory: A Novel Contamination Effect in Memory. *Evolutionary Psychology*, 1-10.
<https://doi.org/10.1177/14747049221108929>
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2022). Pseudo-contamination and memory: Is there a memory advantage for objects touched by "morphologically deviant people". *Evolutionary Psychological Science*.
- Prokop, P., Fančovičová, J., Šramelová, D., Thiebaut, G., Méot, A., & Bonin, P. (2023). Mouth proximity influences perceived disgust of visual stimuli. *Personality and Individual Differences*, 203, 112146.
- Bonin, P., Thiebaut, G., & Méot, A. (under review). Norms of survival-related dimensions for a set of 732 French words, their relationships with other psycholinguistic variables and memory performance. *Current Psychology*.
- Prokop, P., Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., & Bonin, P. (under review). Further exploration of the relationships between disgust sensitivity, risk aversion and STI as a function of gender. *Scandinavian Journal of Psychology*.

En preparation

- Bonin, P., Thiebaut, G., Didierjean, A., Fančovičová, J., Kubjatková, N., Prokop, P., & Méot, A. "Good night, Sleep tight": Do we have an "evolutionary preference" for placing beds in sleeping rooms?
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. Investigating domains of disgust in episodic memory.
- Thiebaut, G., Méot, A., Prokop, P., & Bonin, P. "Do not bite me little spider": Fear, disgust and perceived risk of infection from various arthropods.
- The effect of parental investment priming on disgust sensitivity.
- Pathogen disgust is not part of sexually selected repertoire in humans.

- Thiebaut, G., Bonin, P. (2019, mars). *L'effet contamination : un argument en faveur d'une Mémoire adaptative*. Communication lors d'une journée d'étude organisée par le LEAD-CNRS UMR5022, Dijon, France.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2021, mars). "*Touch me if you can!*": *Individual differences in disease avoidance and social touch*. Communication d'un poster au congrès (en ligne) organisé par European Human Behavior and Evolution Association, Cravovie, Pologne.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2021, Octobre). *L'impact de la peur des maladies et de la Covid-19 sur les contacts tactiles*. Communication autour de "La recherche au temps de la COVID" (en ligne) organisée par Collaborative Cognitive Science, France.
- Thiebaut, G. (2021, novembre). *Monstres et horreur : une approche darwinienne*. Communication interne au LEAD CNRS-UMR5022, Dijon, France.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2022, avril). *Covid-19 and memory: a novel contamination effect*. Communication d'un poster au congrès (en ligne) organisé par European Human Behavior and Evolution Association, Leipzig, Allemagne.
- Thiebaut, G., Méot, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2022, Juin). "*Bonne nuit, dormez bien*" : *avons-nous une préférence évolutionnaire pour placer notre lit dans notre chambre ?*. Communication lors d'une journée des doctorants organisée par le LEAD-CNRS UMR5022, Dijon, France.
- Thiebaut, G., Méot, A., Witt, A., Prokop, P., & Bonin, P. (2022, novembre). *Covid-19 and memory: a Novel Contamination Effect in Memory*. Poster présenté au Psychonomic 63rd Annual Meeting (en présence) organisé par Psychonomic Society, Boston, États-Unis.
- Thiebaut, G., & Bruno, L. (2023, Mars). *La mémoire adaptative, une mémoire de l'âge de pierre*. Communication lors d'une journée des lycéens organisée par le LEAD-CNRS UMR5022, Dijon, France.